



3 1761 11971260 2



Digitized by the Internet Archive
in 2024 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761119712602>

91-213

Catalogue no. 91-213-XPB

N° 91-213-XPB au catalogue

Annual Demographic Statistics 1999

Statistiques démographiques annuelles 1999

267

APR 17 1999
University of Toronto



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Data in many forms

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on the Internet, compact disc, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to obtain more information

Inquiries about this product and related statistics or services should be directed to: Demographic Estimates Section, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: (613) 951-2320) or to the Statistics Canada Regional Reference Centre in:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

You can also visit our World Wide Web site:
<http://www.statcan.ca>

Toll-free access is provided for all users who reside outside the local dialling area of any of the Regional Reference Centres.

National enquiries line	1 800 263-1136
National telecommunication device for the hearing impaired	1 800 363-7629
Order-only line (Canada and United States)	1 800 267-6677
Fax order line (Canada and United States)	1 877 287-4369

Ordering/Subscription information

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 91-213-XPB, is published (annually) as a standard paper product. The prices for delivery in Canada are \$125.00 per issue and outside Canada for US \$125.00 per issue. Please order by mail, at Statistics Canada, Dissemination Division, Circulation Management, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6; by phone, at (613) 951-7277 or 1 800 700-1033; by fax, at (613) 951-1584 or 1 800 889-9734; or by Internet, at order@statcan.ca. For changes of address, please provide both old and new addresses. Statistics Canada products may also be purchased from authorized agents, bookstores and local Statistics Canada offices.

This product is also available on the Internet as Catalogue no. 91-213-XIB for CDN \$56.00. Users can obtain single issues or subscribe at <http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/feepub.cgi>.

Standards of service to the public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur Internet, disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Section des estimations démographiques, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-2320) ou à l'un des centres de consultation régionaux de Statistique Canada :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipeg	(204) 983-4020		

Vous pouvez également visiter notre site sur le Web:
<http://www.statcan.ca>

Un service d'appel interurbain sans frais est offert à tous les utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres de consultation régionaux.

Service national de renseignements	1 800 263-1136
Service national d'appareils de télécommunications pour les malentendants	1 800 363-7623
Numéro pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1 800 267-6677
Numéro pour commander par télécopieur (Canada et États-Unis)	1 877 287-4369

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Les prix ne comprennent pas les taxes de vente

Le produit n° 91-213-XPB au catalogue paraît (annuellement) en version imprimée standard. Au Canada, un numéro coûte 125 \$. À l'extérieur du Canada, un numéro coûte 125 \$US. Veuillez commander par la poste, en écrivant à Statistique Canada, Division de la diffusion, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6; par téléphone, en composant le (613) 951-7277 ou le 1 800 700-1033; par télécopieur, en composant le (613) 951-1584 ou le 1 800 889-9734; ou par Internet, en vous rendant à order@statcan.ca. Lorsque vous signalez un changement d'adresse, veuillez nous fournir l'ancienne et la nouvelle adresses. On peut aussi se procurer les produits de Statistique Canada auprès des agents autorisés, dans les librairies et dans les bureaux régionaux de Statistique Canada.

On peut aussi se procurer ce produit sur Internet n° 91-213-XIB au catalogue. Un numéro coûte 56 \$CAN. Pour obtenir un numéro de ce produit ou s'y abonner, les utilisateurs sont priés de se rendre à http://www.statcan.ca/cgi-bin/downpub/feepub_f.cgi.

Normes de service à la clientèle

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Demography Division

Annual Demographic Statistics, 1999

Statistique Canada
Division de la démographie

Statistiques démographiques annuelles, 1999

Published by authority of the Minister responsible
for Statistics Canada

© Ministry of Industry, 2000

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 2000

Catalogue no. 91-213-XPB

ISSN 1195-9762

Catalogue no. 91-213-XIB

ISSN 1480-8803

Frequency: Annual

Ottawa

Note of appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing partnership between Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2000

Tout droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique ou autre ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 2000

N° 91-213-XPB au catalogue

ISSN 1195-9762

N° 91-213-XIB au catalogue

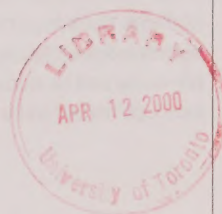
ISSN 1480-8803

Périodicité : annuelle

Ottawa

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.



ACKNOWLEDGEMENTS

A great number of people contributed to this complex statistical product that was prepared under the direction of François Nault. First and foremost, it is the work of the people of the Demographic Estimates Section of Demography Division: Lise Champagne, Lucette Dell'Oso, Éric Guimond, Michael Hanrahan, Verne Kawka, Ian Kisbee, Denise Laflamme, Hélène Landry, Daniel Larrivée, Gerry Ouellette, Jeanine Perreault, Martine Roussel and Danielle St-Germain. Margaret Michalowski and Denis Morissette have developed the new methodologies to estimate emigration. Don Kerr has written part of the Appendix. Jocelyn Tourigny, Colleen Clark and Peter Dick estimated the net undercoverage rates. Carole Stuart and Ken Martin took care of the CD-ROM. Linda McCormick prepared the animated age pyramids. The printed publication was facilitated by Sue Linegar, André St-Jacques and Jacques Tessier. All activities received the full support of Réjean Lachapelle and Gilles Montigny.

Such a publication would not be possible without the collaboration of the organisations, which supply data: the provincial and territorial vital statistics registries, Citizenship and Immigration Canada, Canada Customs and Revenue Agency, and the Canadian and U.S. Departments of Justice. Part of the data are either compiled or processed by Health Statistics Division and Small Area and Administrative Data Division in Statistics Canada. Their contribution is gratefully acknowledged. Finally, special thanks go to the provincial and territorial focal points for their regular and thorough review and evaluation of the data.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standards for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984 (∞)

REMERCIEMENTS

Un grand nombre de personnes ont apporté leur contribution à ce produit statistique complexe qui a été préparé sous la direction de François Nault. Il est d'abord et avant tout le résultat du travail du personnel de la Section des estimations démographiques de la Division de la démographie: Lise Champagne, Lucette Dell'Oso, Éric Guimond, Michael Hanrahan, Verne Kawka, Ian Kisbee, Denise Laflamme, Hélène Landry, Daniel Larrivée, Gerry Ouellette, Jeanine Perreault, Martine Roussel et Danielle St-Germain.

Margaret Michalowski et Denis Morissette ont développé les nouvelles méthodes d'estimation de l'émigration. Don Kerr a rédigé une partie de l'Appendice.

Jocelyn Tourigny, Colleen Clark et Peter Dick ont estimé les taux de sous-dénombrement net. Carole Stuart et Ken Martin se sont occupés du CD-ROM.

Linda McCormick a préparé les pyramides des âges animées. La publication imprimée a été rendue possible grâce à Sue Linegar, André St-Jacques et Jacques Tessier. Toutes les activités ont reçu le plein appui de Réjean Lachapelle et Gilles Montigny.

La présente publication n'aurait pas été possible sans la coopération des organismes qui nous fournissent les données : les registres provinciaux et territoriaux de l'état civil, Citoyenneté et Immigration Canada, l'Agence des douanes et du revenu du Canada et le Ministère de la Justice du Canada et celui des États-Unis. Certaines données nous parviennent par l'entremise de la Division des statistiques sur la santé et de la Division des données régionales et administratives de Statistique Canada. Leur contribution mérite d'être reconnue. Enfin, des remerciements particuliers vont aux coordonnateurs statistiques provinciaux et territoriaux pour l'évaluation et la vérification répétées et approfondies qu'ils font des données.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l' « American National Standard for Information Sciences » - « Permanence of Paper for Printed Library Materials », ANSI Z39.48 – 1984 . (∞)

Table of Contents

	Page
Acknowledgements	ii
Introduction	1
Highlights	2
Charts	
1. Elements of Annual Population Growth, Canada, 1972 to 2004	2
2. Annual Population Growth Rate, Canada, Provinces and Territories, 1998 and 1999	4
3. Census Metropolitan Areas with the Highest Average Annual Growth Rates, 1996-1999	8
4. Age Pyramid of the Population of Canada, July 1, 1979, 1999 and 2004	12
5. Distribution of Population by Broad Age Group and Sex, Canada, July 1, 1979, 1999 and 2004	13

GEOGRAPHIC MAP

Population Change Between July 1, 1998 and July 1, 1999 by Census Division	11
--	----

Footnotes and Abbreviations	16
------------------------------------	----

Statistical Tables

1. Canada, Provinces and Territories	
1.1 Total Population of Canada, Provinces and Territories, as of July 1, 1971 to 2004	17
1.2 Components of Population Growth, Counts and Rates, Canada, 1991-1992 to 2003-2004	18

Table des matières

	Page
Remerciements	ii
Introduction	1
Faits saillants	2
Graphiques	
1. Éléments de l'accroissement démographique annuel, Canada, 1972 à 2004	2
2. Taux d'accroissement démographique annuel, Canada, provinces et territoires, 1998 et 1999	4
3. Régions métropolitaines de recensement ayant les taux moyens d'accroissement annuel les plus élevés, 1996-1999	8
4. Pyramide des âges de la population du Canada au 1 ^{er} juillet, 1979, 1999 et 2004	12
5. Répartition de la population par grand groupe d'âge, Canada au 1 ^{er} juillet, 1979, 1999 et 2004	13

CARTE GÉOGRAPHIQUE

Variation de la population entre le 1 ^{er} juillet 1998 et le 1 ^{er} juillet 1999 par division de recensement	11
---	----

Renvois et abréviations	16
--------------------------------	----

Tableaux statistiques

1. Canada, provinces et territoires	
1.1 Population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1 ^{er} juillet, 1971 à 2004	17
1.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Canada, 1991-1992 à 2003-2004	18

Table of Contents – continued

	Page
Statistical Tables - continued	
1. Canada, Provinces and Territories – continued	
1.3 Components of Population Growth, Counts and Rates, Newfoundland, 1991-1992 to 2003-2004	20
1.4 Components of Population Growth, Counts and Rates, Prince Edward Island, 1991-1992 to 2003-2004	22
1.5 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nova Scotia, 1991-1992 to 2003-2004	24
1.6 Components of Population Growth, Counts and Rates, New Brunswick, 1991-1992 to 2003-2004	26
1.7 Components of Population Growth, Counts and Rates, Quebec, 1991-1992 to 2003-2004	28
1.8 Components of Population Growth, Counts and Rates, Ontario, 1991-1992 to 2003-2004	30
1.9 Components of Population Growth, Counts and Rates, Manitoba, 1991-1992 to 2003-2004	32
1.10 Components of Population Growth, Counts and Rates, Saskatchewan, 1991-1992 to 2003-2004	34
1.11 Components of Population Growth, Counts and Rates, Alberta, 1991-1992 to 2003-2004	36

Table des matières – suite

	Page
Tableaux statistiques – suite	
1. Canada, provinces et territoires – suite	
1.3 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Terre-Neuve, 1991-1992 à 2003-2004	20
1.4 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Île-du-Prince-Édouard, 1991-1992 à 2003-2004	22
1.5 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouvelle-Écosse, 1991-1992 à 2003-2004	24
1.6 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouveau-Brunswick, 1991-1992 à 2003-2004	26
1.7 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Québec, 1991-1992 à 2003-2004	28
1.8 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Ontario, 1991-1992 à 2003-2004	30
1.9 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Manitoba, 1991-1992 à 2003-2004	32
1.10 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Saskatchewan, 1991-1992 à 2003-2004	34
1.11 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Alberta, 1991-1992 à 2003-2004	36

Table of Contents – continued

	Page
Statistical Tables – continued	
1. Canada, Provinces and Territories – continued	
1.12 Components of Population Growth, Counts and Rates, British Columbia, 1991-1992 to 2003-2004	38
1.13 Components of Population Growth, Counts and Rates, Yukon, 1991-1992 to 2003-2004	40
1.14 Components of Population Growth, Counts and Rates, Northwest Territories, 1991-1992 to 2003-2004	42
1.15 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nunavut, 1991-1992 to 2003-2004	44
1.16 Population by Age Group and Sex, Canada, July 1, 1997 to 2004	46
1.17 Population by Age Group and Sex, Newfoundland, July 1, 1997 to 2004	48
1.18 Population by Age Group and Sex, Prince Edward Island, July 1, 1997 to 2004	50
1.19 Population by Age Group and Sex, Nova Scotia, July 1, 1997 to 2004	52
1.20 Population by Age Group and Sex, New Brunswick, July 1, 1997 to 2004	54
1.21 Population by Age Group and Sex, Quebec, July 1, 1997 to 2004	56

Table des matières – suite

	Page
Tableaux statistiques - suite	
1. Canada, provinces et territoires – suite	
1.12 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Colombie-Britannique, 1991-1992 à 2003-2004	38
1.13 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Yukon, 1991-1992 à 2003-2004	40
1.14 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Territoires du Nord-Ouest, 1991-1992 à 2003-2004	42
1.15 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nunavut, 1991-1992 à 2003-2004	44
1.16 Population par groupe d'âge et sexe, Canada au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	46
1.17 Population par groupe d'âge et sexe, Terre-Neuve au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	48
1.18 Population par groupe d'âge et sexe, Île-du-Prince-Édouard au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	50
1.19 Population par groupe d'âge et sexe, Nouvelle-Écosse au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	52
1.20 Population par groupe d'âge et sexe, Nouveau-Brunswick au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	54
1.21 Population par groupe d'âge et sexe, Québec au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	56

Table of Contents – continued

	Page
Statistical Tables – continued	
1. Canada, Provinces and Territories – continued	
1.22 Population by Age Group and Sex, Ontario, July 1, 1997 to 2004	58
1.23 Population by Age Group and Sex, Manitoba, July 1, 1997 to 2004	60
1.24 Population by Age Group and Sex, Saskatchewan, July 1, 1997 to 2004	62
1.25 Population by Age Group and Sex, Alberta, July 1, 1997 to 2004	64
1.26 Population by Age Group and Sex, British Columbia, July 1, 1997 to 2004	66
1.27 Population by Age Group and Sex, Yukon, July 1, 1997 to 2004	68
1.28 Population by Age Group and Sex, Northwest Territories, July 1, 1997 to 2004	70
1.29 Population by Age Group and Sex, Nunavut, July 1, 1997 to 2004	72
1.30 Non-permanent Residents by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1999	74
1.31 Deaths by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998-1999	76
1.32 Immigrants by Age Group, Sex and Province or Territory of Destination, 1998-1999	78

Table des matières - suite

	Page
Tableaux statistiques - suite	
1. Canada, provinces et territoires – suite	
1.22 Population par groupe d'âge et sexe, Ontario au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	58
1.23 Population par groupe d'âge et sexe, Manitoba au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	60
1.24 Population par groupe d'âge et sexe, Saskatchewan au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	62
1.25 Population par groupe d'âge et sexe, Alberta au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	64
1.26 Population par groupe d'âge et sexe, Colombie-Britannique au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	66
1.27 Population par groupe d'âge et sexe, Yukon au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	68
1.28 Population par groupe d'âge et sexe, Territoires du Nord-Ouest au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	70
1.29 Population par groupe d'âge et sexe, Nunavut au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	72
1.30 Résidents non permanents par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires au 1 ^{er} juillet 1999	74
1.31 Décès par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1998-1999	76
1.32 Immigrants par groupe d'âge, sexe et province ou territoire de destination, 1998-1999	78

Table of Contents – continued

	Page
Statistical Tables – continued	
1. Canada, Provinces and Territories – concluded	
1.33 Total Emigrants by Age Group, Sex and Province or Territory of Origin, 1998-1999	80
1.34 Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination, 1997-1998 and 1998-1999	82
1.35 Interprovincial Migration: In-Migrants by Age Group, Sex and Province or Territory of Destination, 1998-1999	84
1.36 Interprovincial Migration: Out-Migrants by Age Group, Sex and Province or Territory of Origin, 1998-1999	86
1.37 Interprovincial Migration: Net Migration by Age Group and Sex, Provinces and Territories, 1998-1999	88
2. Census Metropolitan Areas	
2.1 Total Population for Canada and Census Metropolitan Areas, July 1, 1997 to 2004	90
2.2 Components of Population Growth, Counts, Census Metropolitan Areas, 1997-1998	92
2.3 Components of Population Growth, Rates, Census Metropolitan Areas, 1997-1998	94
2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 1999	96

Table des matières – suite

	Page
Tableaux statistiques - suite	
1. Canada, provinces et territoires - fin	
1.33 Émigrants totaux par groupe d'âge, sexe et province ou territoire d'origine, 1998-1999	80
1.34 Migrants interprovinciaux par province ou territoire d'origine et destination, 1997-1998 et 1998-1999	82
1.35 Migration interprovinciale: entrants par groupe d'âge, sexe et province ou territoire de destination, 1998-1999	84
1.36 Migration interprovinciale: sortants par groupe d'âge, sexe et province ou territoire d'origine, 1998-1999	86
1.37 Migration interprovinciale: solde migratoire par groupe d'âge et sexe, provinces et territoires, 1998-1999	88
2. Régions métropolitaines de recensement	
2.1 Population totale du Canada et des régions métropolitaines de recensement au 1 ^{er} juillet, 1997 à 2004	90
2.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, régions métropolitaines de recensement, 1997-1998	92
2.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, régions métropolitaines de recensement, 1997-1998	94
2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement, par groupe d'âge et sexe au 1 ^{er} juillet 1999	96

Table of Contents – continued

	Page
--	------

Statistical Tables – continued**3. Census Divisions**

3.1	Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1992 to 1999	100
-----	--	-----

3.2	Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998	106
-----	--	-----

3.3	Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998	118
-----	---	-----

3.4	Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999	130
-----	---	-----

4. Census Families

4.1	Population by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 1999	164
-----	---	-----

4.2	Census Families, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 to 1999	165
-----	--	-----

4.3	Components of Growth for Census Families, Canada, Provinces and Territories, 1997-1998 and 1998-1999	166
-----	--	-----

4.4	Census Families by Size and Structure, Canada and Provinces, July 1, 1999	167
-----	---	-----

4.5	Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada and Provinces, July 1, 1999	168
-----	--	-----

Table des matières - suite

	Page
--	------

Tableaux statistiques - suite**3. Divisions de recensement**

3.1	Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1 ^{er} juillet, 1992 à 1999	100
-----	---	-----

3.2	Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998	106
-----	---	-----

3.3	Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998	118
-----	--	-----

3.4	Estimations de la population des divisions de recensement, par groupe d'âge et sexe au 1 ^{er} juillet 1999	130
-----	---	-----

4. Familles de recensement

4.1	Population par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada au 1 ^{er} juillet 1999	164
-----	---	-----

4.2	Familles de recensement, Canada, provinces et territoires au 1 ^{er} juillet, 1986 à 1999	165
-----	---	-----

4.3	Composantes de la croissance des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, 1997-1998 et 1998-1999.	166
-----	---	-----

4.4	Familles de recensement par taille et structure, Canada et provinces au 1 ^{er} juillet 1999	167
-----	--	-----

4.5	Familles de recensement par structure et groupe d'âge des enfants, Canada et provinces au 1 ^{er} juillet 1999	168
-----	--	-----

Table of Contents - continued

Page

Statistical Tables - continued

4. Census Families - concluded

4.6	Husband-wife Families by Age Group of Husband and Wife, Canada and Provinces, July 1, 1999	170
-----	--	-----

4.7	Lone-parent Families by Size, Sex and Age Group of Parent, Canada, July 1, 1999	172
-----	---	-----

4.8	Lone-parent Families, Persons in Families and Average Family Size by Sex of Parent, Canada and Provinces, July 1, 1999	172
-----	--	-----

4.9	Interprovincial Migrant Families by Province or Territory of Origin and Destination, 1997-1998 and 1998-1999	173
-----	--	-----

5. Vital Statistics

5.1	Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1989-1998	174
-----	--	-----

5.2	Birth, Death, Marriage and Divorce Rates (per 1,000), Canada, Provinces and Territories, 1989-1998	176
-----	--	-----

5.3	Births by Month, Canada, Provinces and Territories, 1997	178
-----	--	-----

5.4	Births by Age of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1997	179
-----	--	-----

5.5	Fertility Rates (per 1,000) by Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1997	180
-----	---	-----

5.6	Births by Marital Status of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1997	180
-----	---	-----

Table des matières – suite

Page

Tableaux statistiques - suite

4. Familles de recensement - fin

4.6	Familles époux-épouse par groupe d'âge de l'époux et de l'épouse, Canada et provinces au 1 ^{er} juillet 1999	170
-----	---	-----

4.7	Familles monoparentales par taille, sexe et groupe d'âge du parent, Canada au 1 ^{er} juillet 1999	172
-----	--	-----

4.8	Familles monoparentales, personnes dans les familles et taille moyenne des familles par sexe du parent, Canada et provinces au 1 ^{er} juillet 1999	172
-----	---	-----

4.9	Migration interprovinciale des familles par province ou territoire d'origine et de destination, 1997-1998 et 1998-1999	173
-----	--	-----

5. État civil

5.1	Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1989-1998	174
-----	--	-----

5.2	Taux de natalité, mortalité, nuptialité et divortialité (pour 1 000), Canada, provinces et territoires, 1989-1998	176
-----	---	-----

5.3	Naissances par mois, Canada, provinces et territoires, 1997	178
-----	---	-----

5.4	Naissances par âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1997	179
-----	---	-----

5.5	Taux de fécondité (pour 1 000) par groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1997	180
-----	---	-----

5.6	Naissances par état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 1997	180
-----	--	-----

Table of Contents - continued

Table des matières – suite

Statistical Tables - concluded

Tableaux statistiques - fin

5. Vital Statistics - concluded

5. État civil – fin

5.7 Deaths by Month, Canada, Provinces and Territories, 1997 181

5.7 Décès par mois, Canada, provinces et territoires, 1997 181

5.8 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 182

5.8 Taux de mortalité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 182

5.9 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 185

5.9 Décès par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 185

5.10 Marriages by Marital Status and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 188

5.10 Mariages par état matrimonial et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 188

5.11 First Marriage Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 189

5.11 Taux de primo-nuptialité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 189

5.12 Marriages by Age Group of Spouses, Canada, 1997 190

5.12 Mariages par groupe d'âge des époux, Canada, 1997 190

5.13 Marriages by Marital Status of Spouses, Canada, 1997 190

5.13 Mariages par état matrimonial des époux, Canada, 1997 190

5.14 Divorces by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 191

5.14 Divorces par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 191

Methodological Appendix

Appendice méthodologique

A.1 Population Estimates 192

A.1 Estimations de population 192

A.1.1 Types of Estimates 192

A.1.1 Catégories d'estimations 192

A.1.2 Postcensal Population Estimates 193

A.1.2 Estimations postcensitaires 193

A.1.3 Postcensal Estimates of Population for Census Metropolitan Areas and Census Divisions 194

A.1.3 Estimations postcensitaires de la population des régions métropolitaines de recensement et des divisions de recensement 194

A.1.4 Intercensal Estimates 195

A.1.4 Estimations intercensitaires 195

Table of Contents – continued

	Page
Methodological Appendix – concluded	
A.2 Components	197
A.2.1 <i>Base Populations</i>	197
A.2.2 <i>Births and Deaths</i>	199
A.2.3 <i>Immigration and Non-Permanent Residents</i>	200
A.2.4 <i>Total Emigration</i>	201
A.2.5 <i>Interprovincial Migration</i>	203
A.2.6 <i>Subprovincial Migration Components</i>	203
B. Population Estimates by Marital Status	204
C. Census Family Estimates	205
D. Population Projections, 2000 to 2004	206
D.1 <i>Canada, Provinces and Territories</i>	206
D.2 <i>Census Metropolitan Areas</i>	207
Quality of Demographic Data	
Census Data	208
<i>Coverage, Response and Imputation Errors</i>	208
Components	209
<i>Births and Deaths</i>	209
<i>Immigration and Non-permanent Residents</i>	209
<i>Total Emigration</i>	210
<i>Interprovincial Migration</i>	210
<i>Subprovincial Migration</i>	210
<i>Level of Detail of Components</i>	211

Table des matières – suite

	Page
Appendice méthodologique - fin	
A.2 Composantes	197
A.2.1 <i>Populations de départ</i>	197
A.2.2 <i>Naissances et décès</i>	199
A.2.3 <i>Immigrants et résidents non permanents</i>	200
A.2.4 <i>Émigration totale</i>	201
A.2.5 <i>Migration interprovinciale</i>	203
A.2.6 <i>Composantes de la migration infraprovinciale</i>	203
B. Estimations de la population par état matrimonial	204
C. Estimations des familles de recensement	205
D. Projections de la population, 2000 à 2004	206
D.1 <i>Canada, provinces et territoires</i>	206
D.2 <i>Régions métropolitaines de recensement</i>	207
Qualité des données démographiques	
Données de recensement	208
<i>Erreurs de couverture, de réponse et de traitement</i>	208
Composantes	209
<i>Naissances et décès</i>	209
<i>Immigrants et résidents non permanents</i>	209
<i>Émigration totale</i>	210
<i>Migration interprovinciale</i>	210
<i>Migration infraprovinciale</i>	210
<i>Ventilation des composantes</i>	211

Table of Contents – continued

	Page
Quality of Demographic Data – concluded	
Population Estimates	211
Census Family Estimates	211
Projections	213
Text Tables	
I. Sources and References of Data Used to Generate the Postcensal Population Estimates, 1998 and 1999	215
II. Sources and References of Data Used to Generate the Postcensal Estimates of Census Families	216
Glossary	217
References	227
Electronic Data Dissemination	232

Table des matières – suite

	Page
Qualité des données démographiques - fin	
Estimations de la population	211
Estimations des familles de recensement	211
Projections	213
Tableaux explicatifs	
I. Sources et références des données utilisées pour la production des estimations postcensitaires de la population, 1998 et 1999	215
II. Sources et références des données utilisées pour la production des estimations postcensitaires des familles de recensement	216
Lexique	222
Références	227
Diffusion électronique de données	232

Table of Contents – continued

Table des matières – suite

Structure and Content of the CD-ROM

Structure et contenu du CD-ROM

Data file structure and content

Structure et contenu des fichiers de données

Directory/ Subdirectory	Sub- directory	Sub- directory	File names	Description	
Répertoire/ Sous-répertoire	Sous- répertoire	Sous- répertoire	Nom des fichiers		
Data prov-terr	total	inter	tot7196.xls	Quarterly estimates of total population, Canada, provinces and territories, 1971-1996 (including all components of demographic growth)	Estimations trimestrielles de la population totale, Canada, provinces et territoires, 1971-1996 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	tot9699.xls	Quarterly estimates of total population, Canada, provinces and territories, 1996-1999 (including all components of demographic growth)	Estimations trimestrielles de la population totale, Canada, provinces et territoires, 1996-1999 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
			tot7104.xls	Annual estimates and projections of total population, Canada, provinces and territories, 1971-2004 (including all components of demographic growth)	Estimations et projections annuelles de la population totale, Canada, provinces et territoires, 1971-2004 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
	as	inter	as7196.xls	Population estimates by age and sex, Canada, provinces and territories, 1971-1996 (including all components of demographic growth)	Estimations de la population par âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1971-1996 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	as9604.xls	Population estimates and projections by age and sex, Canada, provinces and territories, 1996-2004 (including all components of demographic growth up to 1998-1999)	Estimations et projections de la population par âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1996-2004 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique jusqu'en 1998-1999)
	ams	Inter	ams7196.xls	Population estimates by age, sex and marital status, Canada, provinces and territories, 1971-1996	Estimations de la population par âge, sexe et état matrimonial, Canada, provinces et territoires, 1971-1996
		post	ams9699.xls	Population estimates by age, sex and marital status, Canada, provinces and territories, 1996-1999	Estimations de la population par âge, sexe et état matrimonial, Canada, provinces et territoires, 1996-1999
	fam	inter	fam86.xls fam87.xls fam88.xls fam89.xls fam90.xls fam91.xls fam92.xls fam93.xls fam94.xls fam95.xls fam96.xls	Census family estimates, Canada and provinces, 1986-1996 (one file per year), distributed by : • Size and structure • Structure and age group of children • Age of husband and family size (husband-wife families only) • Age of wife and family size (husband-wife families only) • Age of husband and age of wife (husband-wife families only) • Age and sex of parent and size (lone-parent families only) • Persons in families and average family size by sex of parent (lone-parent families only)	Estimations des familles de recensement, Canada et provinces, 1986-1996 (un fichier par année), distribuées par : • la taille et la structure • structure et le groupe d'âge des enfants • l'âge de l'époux et la taille de la famille (familles époux-épouse seulement) • l'âge de l'épouse et la taille de la famille (familles époux-épouse seulement) • l'âge de l'époux et de l'épouse (familles époux-épouse seulement) • l'âge et le sexe du parent et la taille (familles monoparentales seulement) • les personnes dans les familles et la taille moyenne de la famille selon le sexe du parent (familles monoparentales seulement)
			fam97.xls fam98.xls fam99.xls fam1pp.xls	Same as above for 1997, 1998 and 1999. Fam1pp.xls: Census family estimates, Canada, provinces and territories, 1986-1999	Idem pour 1997, 1998 et 1999. Fam1pp.xls: Estimations des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, 1986-1999

Table of Contents – continued

Structure and Content of the CD-ROM - continued

Table des matières – suite

Structure et contenu du CD-ROM - suite

Data file structure and content - continued

Structure et contenu des fichiers de données- suite

Directory/ Subdirectory	Sub- directory	Sub- directory	File names	Description	
Répertoire/ Sous-répertoire	Sous- répertoire	Sous- répertoire	Nom des fichiers		
Data prov-terr concluded - fin	Pyramid Pyramide		pyca7104.htm pynf7104.htm pype7104.htm pyns7104.htm pymb7104.htm pyqc7104.htm pyon7104.htm pymb7104.htm pysk7104.htm pyab7104.htm pybc7104.htm pyyk7104.htm pynt7104.htm pynu9104.htm	Animated age and sex pyramids, Canada, provinces and territories, 1971-2004 (Nunavut 1991-2004) Note: Browser required.	Pyramides animées par âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1971-2004 (Nunavut – 1991-2004) Nota : Nécessite un fureteur.
Data Cd-dr	total	inter	tonf8696.xls tope8696.xls tons8696.xls tonb8696.xls toqc8696.xls toon8696.xls tomb8696.xls tosk8696.xls toab8696.xls tobc8696.xls tont8691.xls tont9196.xls tonu9196.xls	Estimates of total population for Census Divisions in each province and territory, 1986- 1996 (one file per province/territory, including all components of demographic growth)	Estimations de la population totale des Divisions de recensement dans chaque province et territoire, 1986-1996 (un fichier par province/territoire, incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	tonf9699.xls tope9699.xls tons9699.xls tonb9699.xls toqc9699.xls toon9699.xls tomb9699.xls tosk9699.xls toab9699.xls tobc9699.xls tont9699.xls tonu9699.xls	Estimates of total population for Census Divisions in each province and territory, 1996- 1999 (one file per province/territory including all components of demographic growth)	Estimations de la population totale des Divisions de recensement dans chaque province et territoire, 1996-1999 (un fichier par province/territoire, incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)

Table of Contents – continued

Structure and Content of the CD-ROM - continued

Table des matières – suite

Structure et contenu du CD-ROM - suite

Data file structure and content - concluded

Structure et contenu des fichiers de données- fin

Directory/ Subdirectory	Sub- directory	Sub- directory	File names	Description	
Répertoire/ Sous-répertoire	Sous- répertoire	Sous- répertoire	Nom des fichiers		
Data Cd-dr – concluded - fin	as	inter	asnf8696.xls aspe8696.xls asns8696.xls asnb8696.xls asqc8696.xls ason8696.xls asmb8696.xls assk8696.xls asab8696.xls asbc8696.xls asnt8691.xls asnt9196.xls asnu9196.xls	Population estimates by age, sex and Census Divisions in each province and territory, 1986-1996 (one file per province/territory, including all components of demographic growth)	Estimations de la population par âge, sexe et Divisions de recensement dans chaque province et territoire, 1986-1996 (un fichier par province/territoire, incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	asnf9699.xls aspe9699.xls asns9699.xls asnb9699.xls asqc9699.xls ason9699.xls asmb9699.xls assk9699.xls asab9699.xls asbc9699.xls asnt9699.xls asnu9699.xls	Population estimates by age, sex and Census Divisions in each province and territory, 1996-1999 (one file per province/territory, including all components of demographic growth)	Estimations de la population par âge, sexe et Divisions de recensement dans chaque province et territoire, 1996-1999 (un fichier par province/territoire, incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
Data Cma-rmr	total	inter	to cm8696.xls	Estimates of total population for Census Metropolitan Areas, 1986-1996 (including all components of demographic growth)	Estimations de la population totale des Régions métropolitaines de recensement, 1986-1996 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	to cm9604.xls	Estimates and projections of total population for Census Metropolitan Areas, 1996-2004 (including all components of demographic growth up to 1997-1998)	Estimations et projections de la population totale des Régions métropolitaines de recensement, 1996-2004 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique jusqu'en 1997-1998)
	as	inter	asc m8696.xls	Population estimates by age, sex and Census Metropolitan Areas, 1986-1996 (including all components of demographic growth)	Estimations de la population par âge, sexe et Régions métropolitaines de recensement, 1986-1996 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)
		post	asc m9699.xls	Population estimates by age, sex and Census Metropolitan Areas, 1996-1999 (including all components of demographic growth)	Estimations de la population par âge, sexe et Régions métropolitaines de recensement dans chaque province et territoire, 1996-1999 (incluant toutes les composantes de l'accroissement démographique)

Notes: as: age and sex – âge et sexe;
ams: age, sex and marital status – âge, sexe et état matrimonial;
inter: intercensal - intercensitaire;
post: postcensal - postcensitaire;
py: pyramid – pyramide;
to: total.

Yukon does not appear at the subprovincial level because it is not subdivided by Census Division – Le Yukon n'apparaît pas à l'échelle infraprovinciale parce qu'il n'est pas subdivisé en Division de recensement.

Table of Contents – concluded**Structure and Content of the CD-ROM – concluded****Table des matières – fin****Structure et contenu du CD-ROM - fin****Text Tables**

- III. Estimated Net Undercoverage of Population for Canada, Provinces and Territories, 1991 and 1996 Censuses
- IV. Estimated Net Undercoverage of Population by Age Group and Sex, Canada, 1991 and 1996 Censuses
- V. Estimated Net Undercoverage of Census Families, Canada, Provinces and Territories, 1991 and 1996 Censuses
- VI. Net Undercoverage Rates Excluding Persons Living on Incompletely Enumerated Indian Reserves, 1991 and 1996
- VII. Estimates of Persons Living on Incompletely Enumerated Indian Reserves, 1986, 1991 and 1996
- VIII. Error of Closure of the Estimates of Total Population, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1991 and 1996
- IX. Error of Closure of the Estimates of Population by Age Group and Sex, Canada, July 1, 1996
- X. Error of Closure of Census Family Estimates, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1996
- XI. Distribution of Census Divisions by Magnitude of Error of Closure, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1996
- XII. Error of Closure of the Estimates of Total Population for Canada and Census Metropolitan Areas, July 1, 1996
- XIII. Error of Closure, Census Divisions and Census Metropolitan Areas by Age Group, July 1, 1996
- XIV. Net Interprovincial Migration, 1995-1996 from Various Sources
- XV. Population by Broad Age Group, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1979 and 1999
- XVI. Indicators of the Age Structure, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1979 and 1999

Tableaux explicatifs

- III. Estimation du sous-dénombrement net de la population pour le Canada, les provinces et les territoires, recensements de 1991 et 1996
- IV. Estimation du sous-dénombrement net de la population par groupe d'âge et sexe, Canada, recensements de 1991 et 1996
- V. Estimation du sous-dénombrement net des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, recensements de 1991 et 1996
- VI. Taux de sous-dénombrement net excluant les personnes vivant sur les réserves indiennes partiellement dénombrées, 1991 et 1996
- VII. Estimations des personnes vivant dans les réserves indiennes partiellement dénombrées, 1986, 1991 et 1996
- VIII. Erreur en fin de période des estimations de la population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1^{er} juillet, 1991 et 1996
- IX. Erreur en fin de période des estimations de la population par groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet, 1996
- X. Erreur en fin de période des estimations des familles de recensement, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet, 1996
- XI. Répartition des divisions de recensement selon l'importance de l'erreur en fin de période pour le Canada, les provinces et les territoires au 1^{er} juillet, 1996
- XII. Erreur en fin de période des estimations de la population totale, Canada et les régions métropolitaines de recensement au 1^{er} juillet, 1996
- XIII. Erreur en fin de période des divisions et des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge au 1^{er} juillet, 1996
- XIV. Solde migratoire interprovincial, 1995-1996 selon diverses sources
- XV. Population par grand groupe d'âge, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet, 1979 et 1999
- XVI. Indicateurs de la structure par âge, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet, 1979 et 1999

FOR FURTHER READING

Selected publications from Statistics Canada

- Quarterly Demographic Statistics, Catalogue nos. 91-002-XPB and 91-002-XIB, Vol. 13, no. 3.

LECTURES SUGGÉRÉES

choisies parmi les publications de Statistique Canada

- Statistiques démographiques trimestrielles, n^{os} 91-002-XPB et 91-002-XIB au catalogue, volume 13, n^o 3.

NEW – NEW – NEW

Discover the latest facts about the Canadian population with the 1998-1999 edition of the Report on the demographic situation

The 1998-1999 edition of the **Report on the Demographic Situation in Canada** is now available. As a reference book, the Report allows you to know and to better understand the current demographic trends in Canada, either at the national or provincial level. It gives you a detailed picture of the Canadian population at the eve of a new century.

The Report presents, in the first part, a complete review of the current demographic situation. The most recent trends in population growth, fertility, mortality, nuptiality, divorce and international as well as inter-provincial migrations are described, analysed and compared with other industrialised countries.

This year, the second part of the Report offers three distinct analyses on topics of interest in the Canadian context. As the most recent data confirms that fertility has reached its lowest level ever recorded in Canada at 1.55 children per woman, it seems very important to better understand factors associated with this trend; the first study aims at looking at the links between relative income and fertility. The second study is devoted to an analysis of the evolution of dependence-free life expectancy between 1986 and 1996. As a topic of interest in a context of population ageing, authors show that if Canadians can expect to live longer than most other persons living in industrialised countries, they can also expect to live longer without disabilities. Finally, the last study offers a new light on the different components of the Demographic growth of aboriginal populations since 1986 in Canada.

To order the above-mentioned publications, you may telephone (613) 951-7277 or fax (613) 951-1584 or internet: order@statcan.ca. You may also call 1-800-267-6677 (Canada and United States) toll free. If you order by telephone, written confirmation is not required.

NOUVEAU – NOUVEAU – NOUVEAU

Découvrez l'actualité démographique récente grâce au Rapport sur l'état de la population, édition 1998-1999 !

L'édition 1998-1999 du **Rapport sur l'état de la population du Canada** est maintenant disponible. Ouvrage de référence par excellence, le Rapport vous permet de connaître et de comprendre les évolutions démographiques en cours tant au niveau national que provincial. Il vous donne ainsi un portrait détaillé de la population canadienne au début d'un nouveau millénaire.

Le Rapport présente, dans sa première partie, un survol complet de la situation démographique actuelle. Les plus récentes tendances démographiques en matière de croissance de la population, de fécondité, de mortalité, de nuptialité, de divortialité ainsi que de migrations internationales et interprovinciales sont décrites, analysées et situées dans un contexte international.

La deuxième partie du Rapport présente cette année trois études distinctes sur des sujets d'actualité dans le contexte canadien. Alors que les plus récentes données montrent un fléchissement généralisé de la fécondité au pays (1,55 enfant par femme), il apparaît important de mieux comprendre les facteurs associés à l'évolution de celle-ci ; aussi, la première étude porte sur les liens entre le revenu des jeunes et la fécondité. La seconde est consacrée à l'examen de l'évolution de l'espérance de vie sans dépendance entre 1986 et 1996. Sujet d'actualité s'il en est un dans un contexte de vieillissement de la population, les auteurs montrent que les Canadiennes et les Canadiens jouissent non seulement d'une espérance de vie élevée lorsque comparée à celle des autres pays et que celle-ci ne cesse de s'accroître, mais également que le nombre d'années vécues sans dépendance augmente lui aussi. Enfin, la dernière étude jette un regard nouveau sur les composantes de la croissance de la population autochtone depuis 1986 au Canada.

Pour obtenir les publications ci-haut mentionnées, veuillez communiquer par téléphone au (613) 951-7277 ou par télécopieur au (613) 951-1584 ou par internet : order@statcan.ca. Vous pouvez aussi appeler sans frais (Canada et États-Unis) au 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation écrite pour une commande faite par téléphone.

INTRODUCTION

This issue of the *Annual Demographic Statistics* provides the same basic information as the previous one but has been reorganised by level of geography: 1. province and territory, 2. Census Metropolitan Area and 3. Census Division. Estimates of the total population, components of demographic growth, and distribution by age group and sex are provided at each level. The tables containing the components are new: they comprise estimates in absolute numbers and rates, to facilitate comparisons. In addition, Section 4 provides estimates of Census families while Section 5 provides selected vital statistics. The population projections for the 2000-2004 period are now presented with the estimates instead of appearing in separate tables.

The methodology to estimate emigration was entirely revised. Persons who are temporarily abroad and don't maintain a residential link to Canada, are now counted as emigrants. However, the emigration estimates have not been revised for the period before July 1, 1996. ***As a result, a break in the emigration time series occurs in 1996.***

The CD-ROM contains even more data than last year. Estimates at the subprovincial level for the period 1986-1990 were added. The projections are now included in the postcensal estimate files. Furthermore, animated age pyramids appear on the CD-ROM: they provide a sense of the ageing of the population. The time series are in a spreadsheet format and can, therefore, be manipulated on a PC.

Although the figures in the statistical tables are unrounded, they should not be considered precise. They are the best possible estimates given the most current information available. At the time of preparation of this publication, counts of births and deaths were available only up to 1997, data used to estimate emigration up to 1998 (for the temporarily abroad only up to 1996), and, at the subprovincial level, no component data were available for the 1998-1999 period.

The 2000-2004 population projections are not predictions. They indicate the future size of the population if current trends in the components of demographic growth (births, deaths and migrations) continue.

With these caveats in mind, we hope that these estimates and projections will prove useful. We would welcome any comments for further improvements.

INTRODUCTION

La présente édition des *Statistiques démographiques annuelles* comprend essentiellement les mêmes statistiques que la précédente, mais elle a été réorganisée par niveau géographique : 1. province et territoire, 2. région métropolitaine de recensement et 3. division de recensement. Les estimations de la population totale, des composantes de l'accroissement démographique et de la répartition par sexe et groupe d'âge sont fournies pour chacun des niveaux. Les tableaux consacrés aux composantes sont nouveaux : ils comprennent les estimations en valeur absolue et les taux, pour faciliter les comparaisons. En plus, la section 4 renferme les estimations des familles de recensement et la section 5, quelques statistiques d'état civil. Les projections démographiques pour la période 2000-2004 sont présentées avec les estimations au lieu d'apparaître dans des tableaux séparés.

La méthodologie pour estimer l'émigration a été entièrement révisée. Les personnes temporairement à l'étranger et qui ne maintiennent pas de lien de résidence avec le Canada sont maintenant comptées comme émigrants. Cependant, les estimations de l'émigration n'ont pas été révisées pour la période antérieure au 1^{er} juillet 1996. ***Il en résulte un bris en 1996 dans les séries chronologiques d'émigration.***

Le CD-ROM contient encore plus de données que l'an dernier. Les estimations à l'échelle infraprovinciale pour la période 1986-1990 ont été ajoutées. Les projections sont maintenant incluses dans les fichiers des estimations postcensitaires. De plus, des pyramides par âge animées y ont été jointes : elles illustrent l'évolution du vieillissement démographique. Les séries chronologiques sont présentées sous forme de chiffriers et peuvent donc être traitées sur micro-ordinateur.

Bien que les chiffres des tableaux statistiques ne soient pas arrondis, il ne faut pas en déduire qu'ils sont précis à l'unité près. Ils constituent plutôt les meilleures estimations possibles sur la base des plus récentes informations disponibles. Au moment de la préparation de cette publication, les chiffres de naissances et de décès n'étaient disponibles que jusqu'en 1997, les données pour estimer l'émigration jusqu'en 1998 (dans le cas des personnes temporairement à l'étranger seulement jusqu'en 1996), et aucune donnée portant sur les composantes n'était disponible à l'échelle infraprovinciale pour la période 1998-1999.

Les projections pour la période 2000-2004 ne sont pas des prédictions. Elles indiquent l'effectif futur de la population dans l'hypothèse où les tendances récentes des composantes de l'accroissement démographique (naissances, décès et migrations) se poursuivent.

En ayant à l'esprit ces réserves, nous espérons que les présentes estimations et projections seront utiles. Nous recevons avec plaisir les commentaires visant à les améliorer.

Highlights

Canada

The population of Canada was estimated to be 30,491,300 on July 1, 1999, up 0.8% from July 1 of the previous year. This is the second consecutive year in which Canada's population growth has been under 1%. A number of factors are responsible for this situation.

First, there has been a strong downward trend in natural increase. Since 1990, the number of births has been falling steadily, and the number of deaths has been growing. The difference between the two, natural increase, declined from 210,500 in 1990-1991 to 118,500 in 1998-1999 and could drop to 86,000 by 2003-2004 if the trend continues.

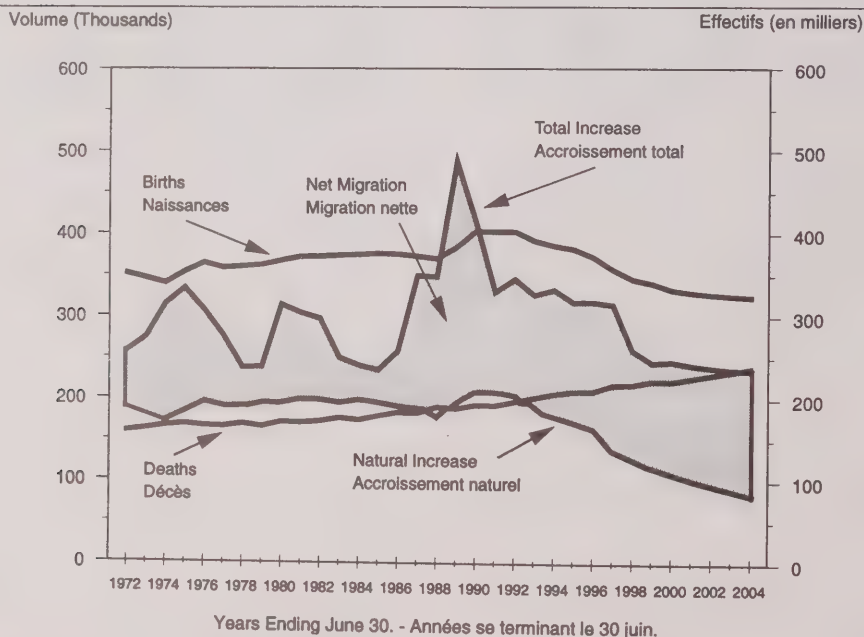
Faits saillants

Canada

Au 1^{er} juillet 1999, la population canadienne était estimée à 30 491 300 personnes, en hausse de 0,8 % par rapport au 1^{er} juillet de l'année précédente. Il s'agit de la deuxième année consécutive pour laquelle la croissance de la population canadienne est inférieure à 1%. Plusieurs facteurs expliquent cette situation.

Il y a en premier lieu une tendance lourde au déclin de l'accroissement naturel. Depuis 1990, le nombre des naissances ne cesse de décroître alors que celui des décès augmente continûment. L'accroissement naturel, qui est la différence entre les deux nombres, est passé de 210 500 en 1990-1991 à 118 500 en 1998-1999 et pourrait n'être que de 86 000 en 2003-2004, si la tendance se poursuit.

Chart 1. Elements of Annual Population Growth, Canada, 1972 to 2004
Graphique 1. Éléments de l'accroissement démographique annuel, Canada, 1972 à 2004



Source: CD-ROM, file tot7104.xls. – CD-ROM, fichier tot7104.xls.

With each passing year in the 1990s, another of the large baby-boom cohorts moved beyond the period of high fertility. The youngest, born in 1965, turned 34 in 1999, and the oldest, born 20 years earlier, reached age 53. Consequently, the number of women likely to have children has decreased and will continue to do so in the coming years. In addition, women of childbearing age are having fewer children on average than their elders. On the other side of the ledger, population ageing is continually pushing the number of deaths upward even though Canadian men and women are, on average, living longer.

Second, net migration (the difference between the number of immigrants and the number of emigrants) has declined substantially over the past two years. It was 114,200 between July 1, 1998, and July 1, 1999, compared with 138,100 in the previous 12-month period.

There were 173,000 immigrants to Canada between July 1, 1998, and July 1, 1999, and 194,500 in the preceding 12 months. These figures are below the government's immigration targets. The Minister of Citizenship and Immigration has indicated that efforts will be made to increase the number of immigrants in the coming years.

Furthermore, since 1996 Census coverage studies have shown that a growing number of Canadians were living abroad temporarily, total emigration figures have been revised upward. Thus, counting permanent emigrants, minus those who returned to Canada, plus Canadians living abroad temporarily, we estimate that 58,800 persons left Canada between July 1, 1998 and July 1, 1999, compared with 56,300 the year before.

The only trend reversal noted in the past year was an increase in non-permanent residents, that is, foreigners in Canada holding employment, student or ministerial permits or claiming refugee status. The number of non-permanent residents climbed from 235,500 on July 1, 1998, to 247,200 a year later, for a gain of 11,700 over the 12-month period. The increase was partly due to the 6,600 Kosovars who entered Canada in the second quarter of 1999. Previously, the non-permanent

Au cours des années 1990, les générations nombreuses du baby-boom ont progressivement dépassé les âges de forte fécondité. Les plus jeunes, nées en 1965, ont atteint 34 ans en 1999, alors que les plus âgées, nées vingt ans plus tôt, atteignaient 53 ans. Le nombre de femmes susceptibles d'avoir des enfants a donc diminué et continuera de le faire au cours des prochaines années. À cela s'ajoute le fait que celles qui sont en âge d'avoir des enfants en ont en moyenne moins que leurs aînées. Par ailleurs, le vieillissement de la population pousse à l'augmentation continue du nombre de décès même si les Canadiens et les Canadiennes vivent en moyenne de plus en plus longtemps.

Il y a en deuxième lieu la réduction considérable, au cours des deux dernières années, du solde migratoire, lequel correspond à la différence entre le nombre d'immigrants et le nombre d'émigrants. Il était de 114 200, entre les 1^{ers} juillet 1998 et 1999, contre 138 100, l'année précédente.

Entre les 1^{ers} juillet 1998 et 1999, le Canada n'a reçu que 173 000 immigrants alors qu'il en avait reçu 194 500 l'année précédente. Ces chiffres sont en-deça de ce que le gouvernement visait dans son plan d'immigration. Le ministre de la Citoyenneté et de l'Immigration a indiqué que des efforts seront faits pour hausser le nombre d'immigrants au cours des prochaines années.

De plus, comme les études de complétude du recensement de 1996 ont révélé qu'un nombre croissant de Canadiens résidaient à l'étranger sur une base temporaire, les chiffres de l'émigration totale ont été revus à la hausse. Ainsi, en tenant compte des émigrants permanents, desquels on retranche ceux qui reviennent au pays, et des Canadiens temporairement à l'étranger, on estime que 58 800 personnes ont quitté le Canada entre les 1^{ers} juillet 1998 et 1999, contre 56 300 l'année précédente.

Le seul renversement de tendance observé au cours de la dernière année est dans le nombre de résidents non permanents, c'est-à-dire le nombre d'étrangers détenant un permis de travail, d'étude ou du ministre au Canada ou y revendiquant le statut de réfugié. Il a augmenté de 11 700 en 1998-1999, passant de 235 500 au 1^{er} juillet 1998 à 247 200 un an plus tard. Cela est dû, en partie, aux quelques 6 600 Kosovars que le Canada a accueilli au deuxième trimestre de 1999. Auparavant, le nombre

resident population had been falling steadily from its peak in 1990.

From 30,5 million in 1999, the projected population for 2004 would reach 31.7 million, if the trends in natural increase continue, the immigration level is brought within the government's target range, the number of emigrants increase slightly and the number of non-permanent residents remain constant over the next five years.

Provinces and Territories

Population growth is far from uniform across Canada's provinces and territories. Between July 1, 1998 and July 1, 1999, two provinces and two territories grew more rapidly than the Canadian average: Ontario (1.1%), Alberta (2.0%), the Northwest Territories (1.3%) and Nunavut (2.3%).

de résidents non permanents diminuait continûment depuis 1990.

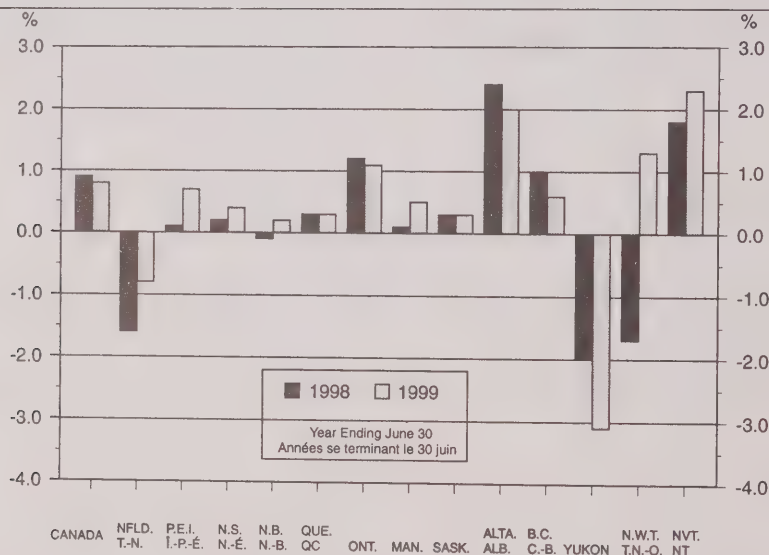
De 30,5 millions en 1999, la population projetée pour 2004 s'élèverait à 31,7 millions, en tenant compte des tendances de l'accroissement naturel, en rétablissant le niveau d'immigration à l'intérieur de la fourchette correspondant au plan gouvernemental, en anticipant une légère augmentation dans le nombre d'émigrants et en supposant que le nombre de résidents non permanents demeure constant au cours des cinq prochaines années.

Provinces et territoires

La croissance démographique est loin d'être uniforme dans l'ensemble des provinces et territoires canadiens. Entre les 1^{ers} juillet 1998 et 1999, deux provinces et deux territoires ont crû plus rapidement que la moyenne canadienne: l'Ontario (1,1 %), l'Alberta (2,0 %), les Territoires du Nord-Ouest (1,3 %) et le Nunavut (2,3 %).

Chart 2. Annual Population Growth Rate, Canada, Provinces and Territories, 1998 and 1999

Graphique 2. Taux d'accroissement annuel, Canada, provinces et territoires, 1998 et 1999



Source: Statistical Tables 1.2 to 1.15. – Tableaux statistiques 1.2 à 1.15.

Ontario and Alberta had both a high rate of natural increase and net inflows of international and interprovincial migration. In Ontario, the population

L'Ontario et l'Alberta ont connu à la fois un taux d'accroissement naturel élevé et des bilans migratoires positifs tant au plan international qu'interprovincial. Ainsi,

grew by 63,800 through international migration, 48,600 through natural increase, and 17,000 through interprovincial migration. Thus, the leading factor in Ontario's population growth was international migration. The province, home to 37.8% of Canada's population, received 53% of all immigrants to Canada in 1998-1999. It was also home to 44% of non-permanent residents living in Canada on July 1, 1999. If these trends continue, Ontario's population could pass the 12 million mark in 2003.

Alberta posted a net interprovincial inflow of 31,100, natural increase of 20,400 and a net international inflow of 6,400. Hence, interprovincial migration was the dominant component of Alberta's population growth, though its rate of natural increase, due to a birth rate above the Canadian average and a below-average mortality rate, was equally remarkable. This was partly attributable to the fact that, except for the territories, Alberta had the youngest population in Canada.

Nunavut and the Northwest Territories, on the other hand, owed their high population growth exclusively to natural increase. Their younger, more fertile populations kept their birth rates up and their mortality rates down. Their balances of international and interprovincial migration were virtually nil. Yukon's rate of natural increase was high, too, albeit not as high as those of the other territories. Because of its net outflow of internal migrants, however, Yukon's population shrank slightly.

For the first time since 1958, British Columbia's population growth was below the national average. Between mid-1998 and mid-1999, the province's rate of natural increase was very close to the Canadian average, but its overall population growth, despite a boost from international migration, was slowed by a heavy outflow of migrants to the rest of the country.

Quebec was in the same position, as its population gains from international exchanges were almost completely offset by interprovincial flows. Quebec also

63 800 personnes se sont ajoutées à la population de l'Ontario par migrations internationales, 48 600 par accroissement naturel et 17 000 par migrations interprovinciales. Le principal facteur de croissance démographique ontarienne a donc été la migration internationale. La province, qui représente 37,8 % de la population canadienne, a accueilli 53 % de l'ensemble des immigrants au Canada pour la période 1998-1999. Elle rassemblait 44 % des résidents non permanents présents au Canada au 1^{er} juillet 1999. Si ces tendances se maintiennent, la population de l'Ontario pourrait passer le cap des 12 millions en 2003.

Le bilan migratoire interprovincial de l'Alberta s'établissait à 31 100 personnes, son accroissement naturel à 20 400 et son bilan migratoire international à 6 400. Les échanges migratoires interprovinciaux sont donc le facteur prépondérant de la croissance démographique de l'Alberta, encore que son taux d'accroissement naturel, qui tient à un taux de natalité supérieur à la moyenne canadienne et un taux de mortalité qui lui est inférieur, soit tout aussi remarquable. Cela provient en partie du fait que, hormis les territoires, la population de l'Alberta est la plus jeune du Canada.

De leur côté, le Nunavut et les Territoires du Nord-Ouest doivent leur accroissement démographique élevé exclusivement à leurs accroissements naturels. Leurs populations plus jeunes et plus fécondes ont pour effet de hausser leurs taux de natalité et d'abaisser leurs taux de mortalité. Leurs bilans migratoires tant internationaux qu'interprovinciaux sont à peu près nuls. Le Yukon présente, dans une mesure moindre, un taux d'accroissement naturel élevé mais la faible décroissance de sa population est due à son bilan migratoire interne négatif.

Pour la première fois depuis 1958, la croissance démographique de la Colombie-Britannique était inférieure à la moyenne canadienne. De la mi-1998 à la mi-1999, le taux d'accroissement naturel de la province se situait à peu près dans la moyenne canadienne, mais la croissance, attribuable à un bilan migratoire international favorable, était considérablement atténuée par un bilan migratoire très défavorable avec le reste du pays.

C'est aussi ce qui se passe au Québec où les gains de population acquis dans les échanges internationaux sont à peu près annulés par les échanges interprovinciaux. Le

had a birth rate below the Canadian average. As a result, the province's rate of total increase was smaller than that of other large provinces.

In Manitoba and Saskatchewan, the rates of natural increase stood at about the national average, but in both cases, this resulted from a combination of above-average birth and mortality rates. Since Manitoba had a larger inflow of international migrants and a smaller outflow of interprovincial migrants than Saskatchewan, it enjoyed a higher total rate of increase than its western neighbour.

In the Atlantic provinces other than Prince Edward Island, low birth rates and high mortality rates resulted in low rates of natural increase. The balance of international migration was slightly in the black, while net interprovincial migration was either negative (Newfoundland) or close to zero. Hence the total rate of increase was negative in Newfoundland (-0.8%) and very low in Nova Scotia (0.4%) and New Brunswick (0.2%). Prince Edward Island, on the other hand, posted a rate of natural increase comparable to the Canadian average, as well as slight gains from international and interprovincial migration, which combined to produce a total rate of increase of about 0.7%.

With immigration rates of 8.0 and 8.5 per 1,000, Ontario and British Columbia exerted the strongest pull on international immigrants. Quebec and Alberta trailed far behind at 3.8 per 1,000. Ontario also had the highest emigration rate (2.6 per 1,000) which made it the province with the largest total volume of migration exchanges with other countries. Alberta ranked second, with an emigration rate of 2.3 per 1,000, followed by British Columbia at 1.8 per 1,000.

The majority of non-permanent residents were living in Ontario, Quebec and British Columbia. Almost as many of them resided in British Columbia as in Quebec, even though the former's population was only 55% as large as the latter's.

Québec a aussi un taux de natalité inférieur à la moyenne canadienne. Il s'ensuit un taux d'accroissement total inférieur à celui des autres grandes provinces.

Les provinces du Manitoba et de la Saskatchewan ont un rythme d'accroissement naturel à peu près dans la moyenne canadienne; celui-ci résulte toutefois de taux de natalité et de taux de mortalité tous deux supérieurs à la moyenne canadienne. Le bilan migratoire international du Manitoba étant supérieur à celui de sa voisine et son bilan migratoire interprovincial étant moins défavorable, le Manitoba bénéficie d'un taux d'accroissement total supérieur à celui de la Saskatchewan.

Enfin, dans les provinces de l'Atlantique, sauf à l'Île-du-Prince-Édouard, les taux d'accroissement naturel sont peu élevés du fait des faibles taux de natalité et des taux de mortalité élevés. Le bilan migratoire international y est faiblement positif alors que le bilan migratoire interprovincial est, soit négatif comme à Terre-Neuve, soit à peu près nul. Le taux d'accroissement total est donc négatif à Terre-Neuve (-0,8 %) et très faible en Nouvelle-Écosse (0,4 %) et au Nouveau-Brunswick (0,2 %). L'Île-du-Prince-Édouard affiche, quant à elle, un rythme d'accroissement naturel comparable à la moyenne canadienne et des bilans migratoires légèrement positifs tant international qu'interprovincial, ce qui explique son taux d'accroissement total de près de 0,7 %.

Avec des taux d'immigration de 8,0 et 8,5 pour 1 000, l'Ontario et la Colombie-Britannique sont les deux provinces qui exercent la plus forte attraction sur les immigrants internationaux. Suivent loin derrière le Québec et l'Alberta dont les taux d'immigration sont de 3,8 pour 1 000. Inversement, l'Ontario a le taux d'émigration le plus élevé (2,6 pour 1 000), ce qui en fait la province qui a, globalement, le plus fort volume d'échanges migratoires avec les autres pays. L'Ontario est suivi de l'Alberta, qui a un taux d'émigration de 2,3 pour 1 000, et la Colombie-Britannique avec 1,8 pour 1 000.

Les résidents non permanents vivent en majorité en Ontario, au Québec et en Colombie-Britannique. Cette dernière en accueille presque autant que le Québec, même si sa population ne représente que 55 % de celle du Québec.

With regard to interprovincial migration, it is interesting that in-migration and out-migration rates were low in Quebec and Ontario. For example, Quebec's outflow to other provinces was 5.4 per 1,000, and its inflow from other provinces was 3.3 per 1,000, while the Canadian average was 11.0 per 1,000. Proportionally, the territories had particularly high volumes of migration exchanges with the rest of the country.

The result of these differential growth rates was a slow shift in the percentage distribution of the population among the provinces and territories. Between 1994 and 1999, Ontario's, Alberta's and British Columbia's percentages increased while those of the other provinces declined. If we project the current trends, even with smaller balances of interprovincial migration, the situation continues to evolve as in the past. The projected figures for 2004 are presented in the table below.

Pour ce qui est de la migration interprovinciale, il est intéressant de constater que les taux d'entrée et de sortie sont plus faibles au Québec et en Ontario. Ainsi au Québec, on observe un taux de sortie vers les autres provinces de 5,4 pour 1 000 et un taux d'entrée en provenance des autres provinces de 3,3 pour 1 000, alors que la moyenne canadienne est de 11,0 pour 1 000. Toutes proportions gardées, le volume des échanges migratoires avec le reste du pays est particulièrement élevé pour les territoires.

Il résulte de ces croissances différentielles un lent changement dans le poids démographique de chacune des provinces et territoires. Ainsi entre 1994 et 1999, les poids de l'Ontario, de l'Alberta et de la Colombie-Britannique ont augmenté alors que ceux des autres provinces diminuaient. Si on prolonge les tendances actuelles, même en atténuant les soldes migratoires interprovinciaux, la situation évolue dans le même sens. Les résultats pour 2004 sont donnés dans le tableau suivant.

Percentage of the Total Population, Provinces and Territories, 1994, 1999 and 2004
Poids démographique de la population totale des provinces et territoires (en %), 1994, 1999 et 2004

	1994	1999	2004
CANADA	100	100	100
Newfoundland – Terre-Neuve	1.98	1.77	1.67
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	0.46	0.45	0.45
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	3.19	3.08	3.01
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	2.59	2.48	2.39
Quebec – Québec	24.82	24.09	23.49
Ontario	37.29	37.76	38.48
Manitoba	3.87	3.75	3.69
Saskatchewan	3.48	3.37	3.31
Alberta	9.32	9.72	9.99
British Columbia – Colombie-Britannique	12.68	13.19	13.20
Yukon	0.10	0.10	0.08
Northwest Territories – Territoires du Nord-Ouest	0.14	0.14	0.14
Nunavut	0.08	0.09	0.09

Source: Statistical Table 1.1. – Tableau statistique 1.1

Census Metropolitan Areas

On July 1, 1999, 62.5% of the Canadian population, or just over 19 million people, lived in the country's 25

Régions métropolitaines de recensement

Au 1^{er} juillet 1999, 62,5 % de la population canadienne, soit un peu plus de 19 millions de personnes, vivaient

census metropolitan areas (CMAs). One third of the national population was concentrated in the three largest CMAs: Toronto (4.7 million), Montréal (3.4 million) and Vancouver (2.0 million).

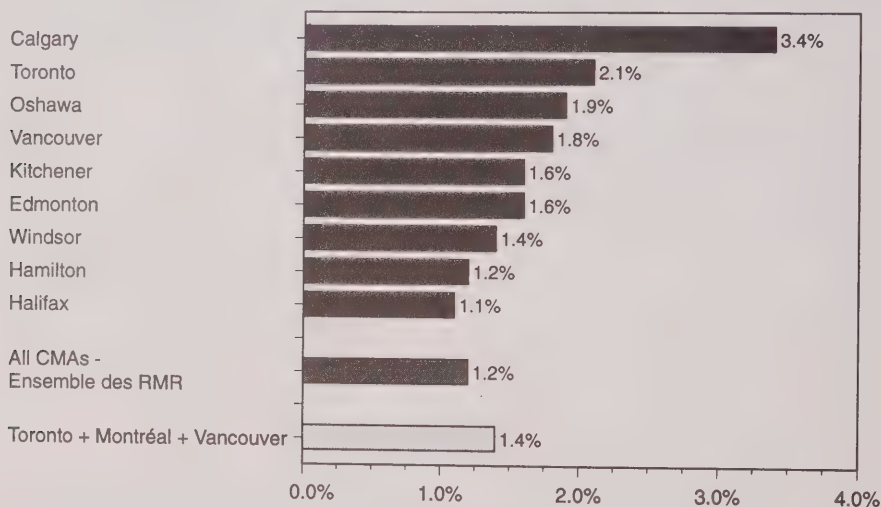
Between July 1, 1998 and July 1, 1999, the rate of population growth was 0.8% for Canada as a whole, 1.1% for the 25 CMAs and 1.3% for the three largest CMAs. As in the case of the provinces, though, the rate varied substantially among the CMAs. Five of them had growth rates higher than 1.5%: Calgary, Toronto, Oshawa, Kitchener and Edmonton. At that pace, Toronto's population could reach the 5 million mark by 2004, while Edmonton and Calgary are likely to top 1 million each. Meanwhile, nine CMAs suffered a population decrease: Sudbury, Thunder Bay, St. John's, Victoria, Saint John, Chicoutimi-Jonquière, Trois-Rivières, Winnipeg and Regina.

dans l'une des 25 régions métropolitaines de recensement (RMR). Le tiers de la population canadienne était concentrée dans les trois principales RMR, soit Toronto (4,7 millions), Montréal (3,4 millions) et Vancouver (2,0 millions).

Entre les 1^{ers} juillet 1998 et 1999, la population canadienne a crû de 0,8 %, celle des 25 RMR de 1,1 % et celle des trois principales RMR de 1,3 %. Mais, comme pour les provinces, le taux d'accroissement variait considérablement d'une RMR à l'autre. Cinq RMR ont enregistré des taux d'accroissement supérieur à 1,5 %. Il s'agit de Calgary, Toronto, Oshawa, Kitchener et Edmonton. À ce rythme, Toronto pourrait atteindre les 5 millions d'habitants avant 2004, alors qu'Edmonton et Calgary passeraient toutes deux le cap du million. À l'opposé, neuf RMR connaissaient une décroissance de leur population (Sudbury, Thunder Bay, St. John's, Victoria, Saint John, Chicoutimi-Jonquière, Trois-Rivières, Winnipeg et Régina).

Chart 3. Census Metropolitan Areas with the Highest Average Annual Growth Rates, 1996-1999

Graphique 3. Régions métropolitaines de recensement ayant les taux moyens d'accroissement annuel les plus élevés, 1996-1999



Source: Statistical Table 2.3. – Tableau statistique 2.3.

Between July 1, 1997 and July 1, 1998, the most recent period for which all components of population change can be estimated for CMAs, the rate of natural increase

Entre les 1^{ers} juillet 1997 et 1998, la dernière période pour laquelle toutes les composantes démographiques des RMR peuvent être estimées, le taux d'accroissement

for all CMAs combined was 5.0 per 1,000, compared with 4.2 per 1,000 for the whole country. The difference was due to a slightly higher birth rate in the CMAs (11.7 per 1,000 compared with 11.5 for Canada as a whole) and a lower mortality rate (6.7 per 1,000 compared with 7.2). Some CMAs, including those with the highest rates of total increase, had especially high rates of natural increase: Calgary (7.7 per 1,000), Oshawa (7.4), Toronto (6.8), Edmonton (6.5), the Quebec portion of Ottawa-Hull (6.5) and Kitchener (6.3). Victoria, on the other hand, was the only CMA with more deaths than births.

The CMAs are at the centre of Canada's international migration exchanges. Of the country's 235,500 non-permanent residents on July 1, 1998, 210,000 were living in the 25 CMAs, 157,000 of them in Toronto, Montréal or Vancouver.

Furthermore, of the 194,500 immigrants who entered Canada between July 1, 1997 and July 1, 1998, 182,400 reported a CMA as their planned destination and 142,200 one of the three largest CMAs. On the other side of the ledger, about 85% of the emigrants leaving Canada came from the 25 CMAs, and over half from the three largest ones.

In both absolute and relative terms, the Toronto and Vancouver CMAs exerted by far the strongest pull on international immigrants. In 1997-1998, they chalked up immigration rates of 18 per 1,000. For the same period, Montréal had an immigration rate of only 6.7 per 1,000, which placed it behind Windsor (9.6), Calgary (7.7), the Ontario portion of Ottawa-Hull (7.4) and Kitchener (7.3), but, in Quebec, ahead of Sherbrooke (5.5).

The Ontario side of the Ottawa-Hull CMA posted the highest international emigration rate (5.2 per 1,000), followed by Windsor (3.6) and Calgary (3.7).

Every CMA in Ontario and Alberta except London, Sudbury and Thunder Bay gained population from interprovincial migration. The highest net rates of

naturel de l'ensemble des RMR était de 5,0 pour 1 000, comparativement à 4,2 pour 1 000 pour l'ensemble du pays. La différence s'explique par un taux de natalité un peu plus élevé dans les RMR, 11,7 pour 1 000 comparativement à 11,5 pour 1 000 pour l'ensemble du Canada, et un taux de mortalité plus faible, 6,7 pour 1 000 contre 7,2 pour 1 000. Certaines RMR, parmi lesquelles on retrouve celles qui affichent les plus forts taux d'accroissement total, se distinguent par un taux d'accroissement naturel élevé. Il s'agit de Calgary (7,7 pour 1 000), Oshawa (7,4), Toronto (6,8), Edmonton (6,5), la partie québécoise d'Ottawa-Hull (6,5) et Kitchener (6,3). À l'opposé, Victoria est la seule RMR pour laquelle le nombre de décès excédait celui des naissances.

Les RMR sont au centre des échanges migratoires internationaux. Des 235 500 résidents non permanents au Canada au 1^{er} juillet 1998, 210 000 résidaient dans l'une des 25 RMR et 157 000 vivaient à Toronto, Montréal ou Vancouver.

De plus, sur les 194 500 immigrants que le Canada a reçu entre les 1^{ers} juillet 1997 et 1998, 182 400 avaient indiqué l'une des 25 RMR comme destination prévue et 142 200 l'une des trois principales. Par ailleurs, près de 85 % des émigrants ayant quitté le Canada étaient partis de l'une des 25 RMR et plus de la moitié de l'une des trois principales RMR.

En termes absolus et relatifs, Toronto et Vancouver sont de loin les RMR qui exercent la plus forte attraction sur les immigrants internationaux. Au cours de la période 1997-1998, ces deux RMR avaient des taux d'immigration de 18 pour 1 000. Durant la même période, Montréal affichait un taux d'immigration de seulement 6,7 pour 1 000, devancée par Windsor (9,6), Calgary (7,7), la partie ontarienne de la RMR d'Ottawa-Hull (7,4) et Kitchener (7,3), et talonnée au Québec par Sherbrooke (5,5).

En revanche, c'est la partie ontarienne de la RMR d'Ottawa-Hull qui affichait le plus fort taux d'émigration internationale (5,2 pour 1 000), suivi de Windsor (3,6) et Calgary (3,7).

Toutes les RMR de l'Ontario et de l'Alberta avaient un solde migratoire interprovincial positif à l'exception de London, Sudbury et Thunder Bay. Les taux de migration

interprovincial migration were posted by Calgary (21.4 per 1,000) and Edmonton (10.0 per 1,000). The CMAs in other provinces suffered population losses. The lowest net rates were in St. John's (-14.2), Saint John (-7.9), Regina (-7.1) and Winnipeg (-5.7).

In general, the CMAs had net inflows from intraprovincial migration; that is, in population exchanges within their province, there were more in-migrants than out-migrants. The two CMAs in British Columbia, Vancouver and Victoria, were exceptions, as were all the CMAs in Quebec, which lost population either to Montréal or to the non-CMA part of the province. In Ontario, all CMAs save Toronto, Sudbury and Thunder Bay posted gains.

Except in Quebec and Ontario, the volume of intraprovincial migration affecting CMAs was smaller than the interprovincial volume.

Census Divisions

Census divisions (CDs) are geographic units that fall between provinces and municipalities. Depending on the province, they correspond to counties, regional districts or regional county municipalities.

Of the 288 CDs in Canada, 177, or six out of ten, had an increase in their population between July 1, 1998, and July 1, 1999, while 111 suffered a population decline. Six CDs grew by more than 3%, and about 20 experienced a decrease of over 1%.

The map on the opposite page shows which CDs grew in population and which ones shrank. Most CDs in the Quebec City-Windsor corridor, in urban parts of Manitoba and Saskatchewan, in Alberta and in British Columbia posted population gains. Many CDs in the Atlantic provinces (especially Newfoundland and Nova Scotia), in Quebec's Gaspé peninsula and North Shore, along Lake Superior and Lake Huron in Ontario, in the rural parts of Saskatchewan and in the Yukon lost population.

interprovinciale nette les plus élevés étaient ceux de Calgary (21,4 pour 1 000) et Edmonton (10,0 pour 1 000). Les RMR des autres provinces affichaient des soldes négatifs. Les taux nets des RMR de St-John's (-14,2), Saint John (-7,9) Régina (-7,1) et Winnipeg (-5,7) étaient les plus faibles.

En général, les RMR ont des soldes migratoires positifs à l'échelle infraprovinciale, c'est-à-dire que, dans les échanges migratoires à l'intérieur de leur province, les entrants excèdent les sortants. Les deux RMR de la Colombie-Britannique (Vancouver et Victoria) font cependant exception. De même pour toutes les RMR du Québec qui font des pertes au profit soit de Montréal soit de la partie non-RMR de la province. En Ontario, toutes les RMR ont un solde migratoire infraprovincial positif, sauf Toronto, Sudbury et Thunder Bay.

Sauf au Québec et en Ontario, le volume des migrations infraprovinciales qui touchent les RMR est inférieur au volume des migrations interprovinciales.

Divisions de recensement

Les divisions de recensement (DR) sont des unités géographiques intermédiaires entre les provinces et les municipalités. Selon la province considérée, ils correspondent à des comtés, des districts régionaux ou des municipalités régionales de comté.

Sur les 288 DR que compte le Canada, 177, soit six sur dix, affichaient une croissance de leur population entre les 1^{ers} juillet 1998 et 1999, alors que 111 connaissaient une décroissance. Six DR avaient eu une croissance démographique supérieure à 3 % alors qu'une vingtaine voyaient leur population décroître de plus de 1 %.

La carte géographique ci-contre permet de distinguer les DR où la population a crû de celles où elle a décré. La plupart des DR situées dans le corridor Québec-Windsor, dans les régions urbaines du Manitoba et de la Saskatchewan, en Alberta et en Colombie-Britannique ont vu leur population s'accroître. Les DR en décroissance sont nombreuses dans les provinces de l'Atlantique (surtout à Terre-Neuve et en Nouvelle-Écosse), dans la péninsule gaspésienne et la Côte-Nord au Québec, en bordure des lacs Supérieur et Huron en Ontario, dans les régions rurales de la Saskatchewan ainsi qu'au Yukon.

Canada

Population Change between
July 1, 1998 and July 1, 1999
By Census Division

Variation de la population entre le
1er juillet 1998 et le 1er juillet 1999
par division de recensement

Population Change
Variation de la population

■ > 0 %
■ < 0 %
□ Sparsely populated/Peu peuplé



Source: Table 3.2 Produced by the Geography Division, Statistics Canada
Source: Tableau 3.2 Préparé par la Division de la géographie, Statistique Canada

Statistique
Canada

Statistics
Canada



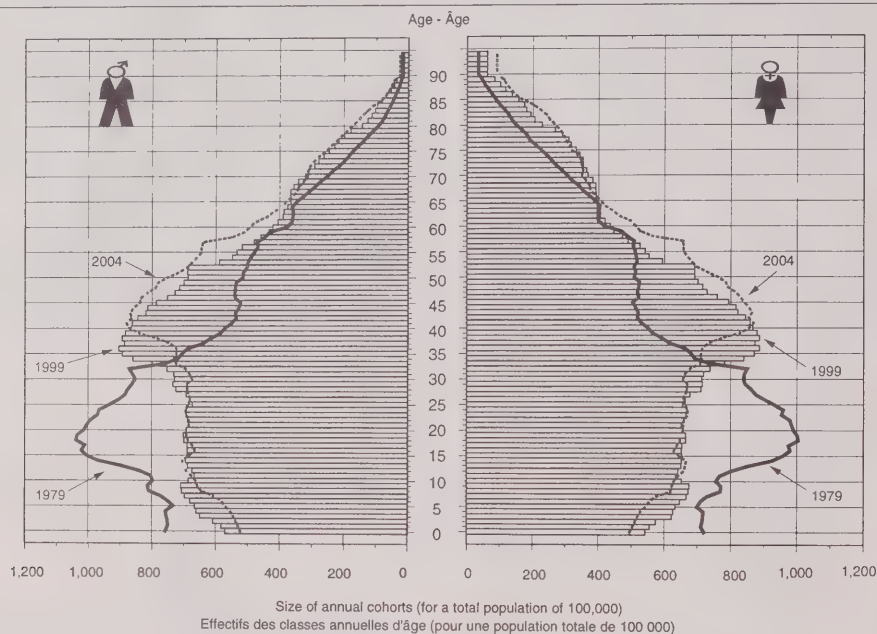
Age and Sex

By superimposing the age pyramids of the Canadian population for different years, we can illustrate the phenomenon of population ageing. The advancing age of the baby-boomers, who were between 34 and 53 in 1999 and will be between 39 and 58 in 2004, is clearly evident. The widening of the top of the pyramid, which reflects the increasing proportion of elderly people, and the narrowing of the base, which reflects the decreasing proportion of young people, are also readily apparent.

Âge et sexe

La superposition des pyramides des âges de la population canadienne à différentes années met en évidence le vieillissement démographique. La progression en âge des générations du baby-boom, qui avaient entre 34 et 53 ans en 1999 et qui auront entre 39 et 58 en 2004, apparaît clairement. L'élargissement du sommet de la pyramide, qui reflète l'augmentation de la proportion des personnes âgées, et le retrécissement de la base, qui souligne la diminution de la proportion des jeunes, ressortent aussi clairement.

Chart 4. Age Pyramid of the Population of Canada, July 1, 1979, 1999 and 2004
Graphique 4. Pyramide des âges de la population du Canada au 1^{er} juillet 1979, 1999 et 2004



Source: CD-ROM, files as7196.xls and as9604.xls. – CD-ROM, fichiers as7196.xls et as9604.xls.

The ageing of the baby-boomers has major repercussions. First, it affects the employment market: as the baby-boomers age, experienced workers outnumber young workers. Moreover, the oldest baby-boomers will soon reach early-retirement age, while the youngest will still be in mid-career. As mentioned above, the ageing of the baby-boomers also explains, at least in part, the decline in births. Finally, because of

Le vieillissement des générations du baby-boom a des répercussions importantes. Cela se fait sentir d'abord sur le marché de l'emploi où, à mesure que les générations du baby-boom vieillissent, il y a plus de travailleurs d'expérience que de jeunes travailleurs. Par ailleurs, les générations les plus âgées du baby-boom arriveront sous peu à la préretraite alors que les plus jeunes seront encore à la mi-carrière. Le vieillissement des baby-

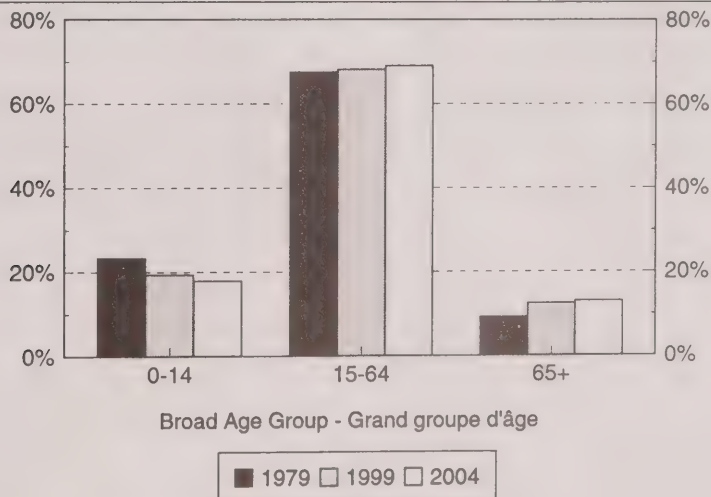
the size of the baby-boom cohorts, their demand for goods and services, which changes as they age, has enormous implications for government and business, which are trying to keep pace.

The population aged 65 and over grew from 3.4 million in 1994 to 3.8 million in 1999 and will reach 4.1 million in 2004 if current trends persist. This increase has implications for the health system, of course. Senior citizens made up 11.8% of the Canadian population in 1994 and 12.4% in 1999; by 2004, that proportion is likely to be 13.0%. The growth of the elderly population has and will have significant effects on pension systems. However, since the small cohorts born during the Great Depression of the 1930s are now turning 65, the pace of growth is quite slow. It will accelerate substantially in 12 years when the first baby-boomers reach that age.

boomers, on l'a mentionné plus haut, explique également, en partie du moins, la diminution du nombre de naissances et l'augmentation de celui des décès. Enfin, à cause de leur importance numérique, la demande en produits et services des baby-boomers, qui évolue en fonction de leur âge, a des répercussions profondes sur les gouvernements et les entreprises qui doivent s'y adapter.

La population des 65 ans et plus est passée de 3,4 millions en 1994 à 3,8 millions en 1999 et atteindrait 4,1 millions en 2004, si les tendances actuelles se maintiennent. Cette augmentation a, bien sûr, des répercussions sur le système de santé. Les 65 ans et plus représentaient 11,8 % de la population canadienne en 1994 et 12,4 % en 1999; ils atteindraient 13,0 % en 2004. Cette augmentation a et aura aussi des effets notables sur les systèmes de retraite. Étant donné que ce sont les générations creuses nées au cours de la crise économique des années trente qui passent maintenant le cap des 65 ans, le rythme d'augmentation de ce groupe d'âge est au ralenti. Il s'accélérera considérablement dans douze ans lorsque les baby-boomers atteindront cet âge.

Chart 5. Distribution of Population by Broad Age Group and Sex, Canada, July 1, 1979, 1999 and 2004
Graphique 5. Répartition de la population par grand groupe d'âge, Canada au 1er juillet 1979, 1999 et 2004



Source: Statistical Table 1.16. – Tableau statistique 1.16.

For its part, the population under age 15 decreased from 6.0 million in 1994 to 5.9 million in 1999 and will probably shrink to 5.7 million by 2004. This decline has repercussions primarily for the education system. People under 15 made up 20.5% of the population in 1994 and 19.4% in 1999; the proportion could fall to 17.9% in 2004.

There are differences between provinces and between census metropolitan areas in the degree of population ageing. In 1999, the most striking figures belong to Nunavut, where about 38% of the population is under 15 and only 2.5% is in the 65-and-over group, and the Northwest Territories, where the corresponding figures are 27% and 4.1%. Among the provinces, Saskatchewan, Alberta and Manitoba have the largest proportions of people under 15: 22.0%, 21.3% and 21.2% respectively. Alberta is the only province where the 65-and-over group makes up less than 10% of the population. Newfoundland has the second-smallest proportion of seniors, 11.5%.

The proportion of people under 15 is slightly lower in the 25 CMAs (19.0%) than in Canada as a whole (19.4%). The same is true of the proportion aged 65 and over (CMAs: 11.8%; Canada: 12.4%). For the three largest CMAs, the corresponding proportions are 18.7% and 11.7%. With 15.7% of its population in the under-15 group and 17.5% in the 65-and-over group, Victoria has the oldest population of any CMA. Conversely, with an under-15 group of more than 20% and a 65-and-over group of less than 9%, Calgary and the Quebec portion of Ottawa-Hull are the CMAs with the youngest populations in Canada.

De son côté, la population des moins de 15 ans est passée de 6,0 millions en 1994 à 5,9 millions en 1999 et atteindrait 5,7 millions en 2004. Cette diminution aura des répercussions sur le système scolaire. Les moins de 15 ans représentaient 20,5 % de la population en 1994, 19,4 % en 1999 et pourraient ne représenter que 17,9 % en 2004.

Il existe des différences entre provinces et entre régions métropolitaines de recensement dans le degré du vieillissement démographique. En 1999, il y a d'un côté, le Nunavut dont près de 38 % de la population est âgée de moins de 15 ans et seulement 2,5 % de 65 ans et plus, et les Territoires du Nord-Ouest dont les proportions correspondantes sont de 27 % et 4,1 %. À l'échelle des provinces, ce sont la Saskatchewan, l'Alberta et le Manitoba qui ont les plus fortes proportions de moins de 15 ans avec 22,0 %, 21,3 % et 21,2 %, respectivement. L'Alberta est la seule province où les 65 ans et plus représentent moins de 10 % de la population. Elle est suivie de Terre-Neuve qui en compte 11,5 %.

La proportion des moins de 15 ans est légèrement plus faible dans les 25 RMR (19,0 %) que dans l'ensemble du Canada (19,4 %). Celle des 65 ans et plus l'est également (RMR; 11,8 % et Canada: 12,4 %). Si on ne considère que les trois principales RMR, la proportion des moins de 15 ans est de 18,7 % alors que celle de 65 ans et plus est de 11,7 %. Avec 15,7 % de 15 ans et moins et 17,5 % de 65 ans et plus, Victoria est la RMR dont la population est la plus vieillie. Inversement, avec des proportions de 15 ans et moins de plus de 20 % et des proportions de 65 ans et plus de moins de 9 %, Calgary et la partie québécoise de la RMR d'Ottawa-Hull sont les RMR dont les populations sont les plus jeunes au Canada.

Statistical Tables – Tableaux statistiques

FOOTNOTES AND ABBREVIATIONS

FOOTNOTES

- 1 Period from July 1 to June 30.
- 2 Residual deviation is obtained by distributing the closure error linearly throughout the intercensal period. For detail, see Section A.1.4 of the Methodological Appendix.
- 3 Prior to 1996, the number of total emigrants is obtained by subtracting the number of returning emigrants from the number of permanent emigrants. After 1996, changes in the number of persons temporarily abroad are also taken into account.
- 4 Figures for the period after July 1, 1999 are projections obtained by making assumptions for each component of demographic growth. For details, see Section D of the Methodological Appendix.
- 5 Age at the beginning of the period.
- 6 Based on geographical boundaries as delineated in the 1996 Census.
- 7 Figures are based on total population annual growth derived from estimates prepared by BC STATS. These estimates are available for CDs, CMAs and municipalities, and are produced using a regression model with residential electrical meters and Old Age Security data as symptomatic indicators.
- 8 Estimates are based on the rates of growth method.
- 9 From 1991 on, Nunavut's population is estimated separately from that of the Northwest Territories.
- 10 These estimates are based on the Child Tax Benefit file from Canada Customs and Revenue Agency (CCRA) weighted to account for migration of other census families which do not receive this benefit or that do not have any children.
- 11 Data are final unless otherwise indicated.
- 12 Includes births under 15 years and 45 years and over in age groups 15-19 and 45+.
- 13 Includes only marriages under age 50.

ABBREVIATIONS

<	Less than.
-	Nil or zero.
..	Figures not available.
...	Figures not appropriate or not applicable.
D	Final data.
ID	Final intercensal estimates.
IR	Revised intercensal estimates, adjusted for net undercoverage
N.P.R.	Net change of non-permanent residents.
P	Preliminary data.
PD	Final postcensal estimates.
PP	Preliminary postcensal estimates.
PR	Updated postcensal estimates.
R	Updated data.
R.C.	Returning Canadians.
SM	Medium scenario
T.F.R.	Total Fertility Rate.

RENOIS ET ABRÉVIATIONS

RENOIS

- 1 Période allant du 1^{er} juillet au 30 juin.
- 2 L'écart résiduel est obtenu en répartissant l'erreur en fin de période de façon linéaire au cours de la période intercensitaire. Pour plus de détails, voir la section A.1.4 de l'appendice méthodologique.
- 3 Avant 1996, le nombre d'émigrants totaux est calculé en soustrayant le nombre d'émigrants de retour de celui des émigrants permanents. Après 1996, on tient également compte des changements dans le nombre de personnes temporairement à l'étranger.
- 4 Les données de la période après le 1^{er} juillet 1999 sont des projections obtenues au moyen d'hypothèses pour chacune des composantes démographiques. Pour plus de détails, voir la section D de l'appendice méthodologique.
- 5 Âge au début de la période.
- 6 Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1996.
- 7 Données fondées sur la croissance annuelle de la population totale observée à partir d'estimations préparées par « BC STATS ». Ces estimations sont produites à l'échelle des DR, RMR et municipalités à l'aide d'un modèle de régression utilisant des données provenant des services d'électricité résidentiel et de la sécurité de la vieillesse comme indicateurs symptomatiques.
- 8 Estimations obtenues par la méthode des taux de croissance.
- 9 À partir de 1991, la population du Nunavut est estimée séparément de celle des Territoires du Nord-Ouest.
- 10 Ces estimations sont établies à partir du fichier de l'Agence des douanes et du revenu du Canada (ADRC), prestations fiscales pour enfants, pondérées pour tenir compte des autres familles migrantes de recensement qui ne reçoivent aucune prestation, ou qui n'ont pas d'enfant.
- 11 À moins d'indication contraire, les données sont définitives.
- 12 Inclut les naissances de moins de 15 ans et de 45 ans et plus dans les groupes d'âges 15-19 et 45+.
- 13 Ne tient compte que des mariages avant 50 ans.

ABRÉVIATIONS

<	Plus petit que.
-	Néant ou zéro.
..	Nombres non disponibles.
...	N'ayant pas lieu de figurer.
D	Données définitives.
ID	Estimations intercensitaires définitives.
IR	Estimations intercensitaires révisées, rajustées pour le sous-dénombrement net.
N.P.R.	Solde des résidents non permanents.
P	Données provisoires.
PD	Estimations postcensitaires définitives.
PP	Estimations postcensitaires provisoires.
PR	Estimations postcensitaires mises à jour
R	Données mises à jour.
R.C.	Canadiens de retour.
SM	Scénario moyen
I.S.F.	Indice synthétique de fécondité.

Table 1.1 Total Population, Canada, Provinces and Territories, as of July 1, 1971 to 2004

Tableau 1.1 Population totale du Canada, des provinces et des territoires au 1^{er} juillet, 1971 à 2004

Year Année	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT	MAN	SASK	ALTA ALB	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.O.	N.T.
Estimations														
1971(I/R)	21,962,082	530,872	112,591	797,291	642,469	6,137,368	7,849,002	998,874	932,037	1,665,717	2,240,472	18,991	36,398	
1972(I/R)	22,219,560	539,400	113,461	802,257	648,770	6,175,026	7,963,125	1,001,653	920,780	1,694,090	2,302,085	20,142	38,771	
1973(I/R)	22,493,842	546,088	114,620	812,384	656,719	6,214,706	8,075,533	1,007,356	911,936	1,725,327	2,367,272	21,148	40,753	
1974(I/R)	22,808,446	549,713	115,961	818,745	664,741	6,268,986	8,204,240	1,018,202	908,455	1,754,622	2,442,581	21,069	41,131	
1975(I/R)	23,142,275	556,256	117,723	826,540	677,003	6,329,619	8,319,738	1,024,969	917,411	1,808,690	2,499,569	21,908	42,844	
1976(I/R)	23,449,793	562,667	118,647	835,172	689,494	6,396,735	8,413,808	1,031,764	931,620	1,869,302	2,533,793	22,469	44,322	
1977(I/R)	23,726,345	565,299	120,031	839,732	695,784	6,432,063	8,505,712	1,038,015	944,814	1,947,671	2,569,720	22,839	44,665	
1978(I/R)	23,963,967	567,187	121,714	844,556	699,538	6,441,162	8,591,763	1,041,257	951,943	2,021,798	2,614,033	23,742	45,274	
1979(I/R)	24,202,205	569,483	122,999	849,229	703,188	6,467,259	8,662,719	1,037,410	959,555	2,097,606	2,663,041	23,991	45,725	
1980(I/R)	24,516,278	572,591	123,726	852,865	706,079	6,507,384	8,745,308	1,034,657	967,369	2,192,418	2,743,256	24,329	46,296	
1981(I/R)	24,820,382	574,778	123,741	854,646	706,326	6,547,704	8,811,311	1,036,434	975,861	2,294,193	2,823,930	23,903	47,555	
1982(I/R)	25,117,424	574,598	123,861	859,961	708,230	6,579,273	8,922,306	1,046,778	987,253	2,368,249	2,872,929	24,471	49,515	
1983(I/R)	25,366,965	579,580	125,446	869,152	715,358	6,602,294	9,041,710	1,061,065	1,001,851	2,390,378	2,905,490	23,617	51,324	
1984(I/R)	25,607,555	580,179	126,614	877,147	721,019	6,631,173	9,171,916	1,071,856	1,015,476	2,390,064	2,945,634	23,913	52,564	
1985(I/R)	25,842,590	579,297	127,664	885,090	723,693	6,665,675	9,297,497	1,082,264	1,025,455	2,402,928	2,974,262	24,363	54,402	
1986(I/R)	26,100,587	576,489	128,412	889,321	725,142	6,708,352	9,437,835	1,091,676	1,029,254	2,430,857	3,004,074	24,479	54,636	
1987(I/R)	26,449,888	575,135	128,581	893,457	727,877	6,782,819	9,644,881	1,098,050	1,032,786	2,435,416	3,050,141	25,707	55,038	
1988(I/R)	26,798,303	574,994	129,288	897,420	730,387	6,839,604	9,843,768	1,102,094	1,028,050	2,454,715	3,115,665	26,621	55,697	
1989(I/R)	27,286,239	576,412	130,093	903,911	735,244	6,929,509	10,109,780	1,103,534	1,019,265	2,495,799	3,198,547	27,120	57,026	
1990(I/R)	27,700,856	578,064	130,544	909,693	740,128	7,004,436	10,299,571	1,105,608	1,007,115	2,547,636	3,291,379	27,778	58,904	
1991(I/D)	28,030,864	579,525	130,312	915,068	745,546	7,064,735	10,427,621	1,109,594	1,002,668	2,592,551	3,373,399	28,915	38,689	22,241
1992(I/D)	28,376,550	580,162	130,878	919,350	748,463	7,112,810	10,570,475	1,113,102	1,003,987	2,634,361	3,470,307	30,243	39,442	22,970
1993(I/D)	28,703,142	580,195	132,343	923,704	749,530	7,165,199	10,690,447	1,118,356	1,006,949	2,670,726	3,571,525	30,619	39,901	23,648
1994(I/D)	29,035,981	574,828	133,691	926,322	750,942	7,207,302	10,827,501	1,123,852	1,009,685	2,704,904	3,681,750	30,047	40,671	24,486
1995(I/D)	29,353,854	567,954	134,788	927,710	751,782	7,241,429	10,964,925	1,129,771	1,014,172	2,739,853	3,784,008	30,887	41,517	25,058
1996(P/D)	29,671,892	560,584	136,188	931,235	752,995	7,274,019	11,100,876	1,134,346	1,019,459	2,780,639	3,882,043	31,938	41,829	25,741
1997(P/R)	29,987,214	554,076	136,852	934,538	754,237	7,302,553	11,249,490	1,136,584	1,022,020	2,837,191	3,959,698	32,240	41,788	25,947
1998(P/R)	30,246,891	545,418	137,028	936,089	753,454	7,322,995	11,384,379	1,138,035	1,025,203	2,906,870	3,998,325	31,591	41,075	26,429
1999(P/R)	30,491,294	541,000	137,980	939,791	754,969	7,345,390	11,513,808	1,143,509	1,027,780	2,964,689	4,023,100	30,633	41,606	27,039
Projections*														
2000(S/M)	30,737,179	538,569	138,890	942,814	755,891	7,367,558	11,651,344	1,148,902	1,031,539	3,006,355	4,055,740	29,642	42,343	27,592
2001(S/M)	30,979,174	536,165	139,809	945,729	756,717	7,388,393	11,787,547	1,154,275	1,035,396	3,047,330	4,087,883	28,737	43,054	28,139
2002(S/M)	31,218,121	533,789	140,738	948,554	757,456	7,408,154	11,922,731	1,159,652	1,039,366	3,087,699	4,119,643	27,914	43,743	28,682
2003(S/M)	31,454,847	531,444	141,675	951,309	758,116	7,427,058	12,057,243	1,165,059	1,043,461	3,127,540	4,151,144	27,167	44,412	29,219
2004(S/M)	31,690,151	529,136	142,620	954,012	758,706	7,445,283	12,191,432	1,170,523	1,047,692	3,166,932	4,182,507	26,492	45,064	29,752

Table 1.2 Components of Population Growth, Counts and Rates, Canada, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Canada, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Number - Effectif					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	28,030,864	395,077	403,107	196,968	206,139	316,659	316,659	-
1992-1993	28,376,550	352,158	392,181	201,808	190,373	303,294	303,294	-
1993-1994	28,703,142	280,973	386,159	206,465	179,694	289,391	289,391	-
1994-1995	29,035,981	258,777	381,998	209,388	172,610	285,464	285,464	-
1995-1996	29,353,854	244,625	372,453	209,746	162,707	291,770	291,770	-
1996-1997	29,671,892	242,309	357,313	217,220	140,093	292,857	292,857	-
1997-1998	29,987,214	241,627	345,710	217,986	127,724	309,234	309,234	-
1998-1999	30,246,891	235,456	340,891	222,425	118,466	333,980	333,980	-
1999	30,491,294	247,169						
Projections ⁴								
1999-2000			333,160	221,768	111,392	313,984	313,984	-
2000-2001	30,737,179	247,169	329,930	225,828	104,102	313,984	313,984	-
2001-2002	30,979,174	247,169	327,374	229,921	97,453	313,984	313,984	-
2002-2003	31,218,121	247,169	325,466	234,034	91,432	313,990	313,990	-
2003-2004	31,454,847	247,169	324,170	238,160	86,010	313,994	313,994	-
2004	31,690,151	247,169						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel		In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	1.4	14.3	7.0	7.3		11.2	11.2	-
1992-1993	1.2	13.7	7.1	6.7		10.6	10.6	-
1993-1994	1.0	13.4	7.2	6.2		10.0	10.0	-
1994-1995	0.9	13.1	7.2	5.9		9.8	9.8	-
1995-1996	0.8	12.6	7.1	5.5		9.9	9.9	-
1996-1997	0.8	12.0	7.3	4.7		9.8	9.8	-
1997-1998	0.8	11.5	7.2	4.2		10.3	10.3	-
1998-1999	0.8	11.2	7.3	3.9		11.0	11.0	-
1999	0.8							
Projections ⁴								
1999-2000		10.9	7.2	3.6		10.3	10.3	-
2000-2001	0.8	10.7	7.3	3.4		10.2	10.2	-
2001-2002	0.8	10.5	7.4	3.1		10.1	10.1	-
2002-2003	0.8	10.4	7.5	2.9		10.0	10.0	-
2003-2004	0.8	10.3	7.5	2.7		9.9	9.9	-
2004	0.8							

Table 1.2 Components of Population Growth, Counts and Rates, Canada, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Canada, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration -	Residual Deviation ² -	Total Growth -	Period -
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
				Solde migratoire total	Écart résiduel ²	Accroissement total	Période
							Estimations
241,810	23,071	-42,919	175,820	175,820	-36,273	345,686	1991-1992
265,405	21,725	-71,185	172,495	172,495	-36,276	326,592	1992-1993
234,457	22,844	-22,196	189,417	189,417	-36,272	332,839	1993-1994
220,123	24,431	-14,152	181,540	181,540	-36,277	317,873	1994-1995
216,988	24,206	-4,192	188,590	188,590	-33,258	318,039	1995-1996
224,881	48,970	-682	175,229	175,229	...	315,322	1996-1997
194,451	56,327	-6,171	131,953	131,953	...	259,677	1997-1998
173,011	58,787	11,713	125,937	125,937	...	244,403	1998-1999
							1999
							Projections ⁴
195,000	60,507	-	134,493	134,493	...	245,885	1999-2000
200,000	62,107	-	137,893	137,893	...	241,995	2000-2001
205,000	63,506	-	141,494	141,494	...	238,947	2001-2002
210,000	64,706	-	145,294	145,294	...	236,726	2002-2003
215,000	65,706	-	149,294	149,294	...	235,304	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ - Émigrants totaux ³	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde				
Immigrants	Total Emigrants ³ - Émigrants totaux ³	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde				
8.6	0.8	-1.5	6.2	6.2	-1.3	12.3	Estimations 1991-1992
9.3	0.8	-2.5	6.0	6.0	-1.3	11.4	1992-1993
8.1	0.8	-0.8	6.6	6.6	-1.3	11.5	1993-1994
7.5	0.8	-0.5	6.2	6.2	-1.2	10.9	1994-1995
7.4	0.8	-0.1	6.4	6.4	-1.1	10.8	1995-1996
7.5	1.6	-0.0	5.9	5.9	...	10.6	1996-1997
6.5	1.9	-0.2	4.4	4.4	...	8.6	1997-1998
5.7	1.9	0.4	4.1	4.1	...	8.0	1998-1999
							1999
							Projections ⁴
6.4	2.0	-	4.4	4.4	...	8.0	1999-2000
6.5	2.0	-	4.5	4.5	...	7.8	2000-2001
6.6	2.0	-	4.5	4.5	...	7.7	2001-2002
6.7	2.1	-	4.6	4.6	...	7.6	2002-2003
6.8	2.1	-	4.7	4.7	...	7.5	2003-2004
							2004

Table 1.3 Components of Population Growth, Counts and Rates, Newfoundland, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.3 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Terre-Neuve, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Number - Effectif					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	579,525	2,952	6,929	3,791	3,138	9,266	10,935	-1,669
1992-1993	580,162	3,318	6,689	3,815	2,874	7,558	10,636	-3,078
1993-1994	580,195	4,625	6,423	3,977	2,446	6,580	11,532	-4,952
1994-1995	574,828	2,938	6,140	3,987	2,153	6,406	13,380	-6,974
1995-1996	567,954	2,136	5,846	3,954	1,892	7,005	14,441	-7,436
1996-1997	560,584	1,503	5,542	4,181	1,361	6,962	15,096	-8,134
1997-1998	554,076	1,493	5,305	4,359	946	7,392	16,882	-9,490
1998-1999	545,418	1,201	5,084	4,441	643	10,988	16,613	-5,625
1999	541,000	1,645						
Projections ⁴								
1999-2000			5,195	4,427	768	11,592	14,952	-3,360
2000-2001	538,569	1,645	5,046	4,436	610	11,773	14,952	-3,179
2001-2002	536,165	1,645	4,904	4,447	457	11,950	14,953	-3,003
2002-2003	533,789	1,645	4,770	4,462	308	12,126	14,954	-2,828
2003-2004	531,444	1,645	4,643	4,480	163	12,301	14,954	-2,653
2004	529,136	1,645						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000						
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	0.5	11.9	6.5	5.4	16.0	18.9	-2.9
1992-1993	0.6	11.5	6.6	5.0	13.0	18.3	-5.3
1993-1994	0.8	11.1	6.9	4.2	11.4	20.0	-8.6
1994-1995	0.5	10.7	7.0	3.8	11.2	23.4	-12.2
1995-1996	0.4	10.4	7.0	3.4	12.4	25.6	-13.2
1996-1997	0.3	9.9	7.5	2.4	12.5	27.1	-14.6
1997-1998	0.3	9.6	7.9	1.7	13.4	30.7	-17.3
1998-1999	0.2	9.4	8.2	1.2	20.2	30.6	-10.4
1999	0.3						
Projections ⁴							
1999-2000		9.6	8.2	1.4	21.5	27.7	-6.2
2000-2001	0.3	9.4	8.3	1.1	21.9	27.8	-5.9
2001-2002	0.3	9.2	8.3	0.9	22.3	28.0	-5.6
2002-2003	0.3	9.0	8.4	0.6	22.8	28.1	-5.3
2003-2004	0.3	8.8	8.4	0.3	23.2	28.2	-5.0
2004	0.3						

Table 1.3 Components of Population Growth, Counts and Rates, Newfoundland, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.3 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Terre-Neuve, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
710	154	366	922	-747	-1,754	637	Estimations
802	119	1,307	1,990	-1,088	-1,753	33	1991-1992
707	127	-1,687	-1,107	-6,059	-1,754	-5,367	1992-1993
630	125	-802	-297	-7,271	-1,756	-6,874	1993-1994
570	135	-654	-219	-7,655	-1,607	-7,370	1994-1995
483	208	-10	265	-7,869	...	-6,508	1995-1996
425	247	-292	-114	-9,604	...	-8,658	1996-1997
382	262	444	564	-5,061	...	-4,418	1997-1998
							1998-1999
							1999
431	270	-	161	-3,199	...	-2,431	Projections ⁴
442	277	-	165	-3,014	...	-2,404	1999-2000
453	283	-	170	-2,833	...	-2,376	2000-2001
464	289	-	175	-2,653	...	-2,345	2001-2002
475	293	-	182	-2,471	...	-2,308	2002-2003
							2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
1.2	0.3	0.6	1.6	-1.3	-3.0	1.1	Estimations
1.4	0.2	2.3	3.4	-1.9	-3.0	0.1	1991-1992
1.2	0.2	-2.9	-1.9	-10.5	-3.0	-9.3	1992-1993
1.1	0.2	-1.4	-0.5	-12.7	-3.1	-12.0	1993-1994
1.0	0.2	-1.2	-0.4	-13.6	-2.8	-13.1	1994-1995
0.9	0.4	-0.0	0.5	-14.1	...	-11.7	1995-1996
0.8	0.4	-0.5	-0.2	-17.5	...	-15.7	1996-1997
0.7	0.5	0.8	1.0	-9.3	...	-8.1	1997-1998
							1998-1999
							1999
0.8	0.5	-	0.3	-5.9	...	-4.5	Projections ⁴
0.8	0.5	-	0.3	-5.6	...	-4.5	1999-2000
0.8	0.5	-	0.3	-5.3	...	-4.4	2000-2001
0.9	0.5	-	0.3	-5.0	...	-4.4	2001-2002
0.9	0.6	-	0.3	-4.7	...	-4.4	2002-2003
							2003-2004
							2004

Table 1.4 Components of Population Growth, Counts and Rates, Prince Edward Island, 1991-1992 to 2003-2004 ¹
 Tableau 1.4 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Île-du-Prince-Édouard, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Number - Effectif			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R.	Births	Deaths	Natural Increase	In	Out	Net
		R.N.P.	- Naissances	- Décès	- Accroissement naturel	- Entrants	- Sortants	- Solde
Estimations								
1991-1992	130,312	185	1,866	1,167	699	2,937	3,174	-237
1992-1993	130,878	191	1,820	1,122	698	2,649	1,995	654
1993-1994	132,343	184	1,725	1,120	605	2,688	2,066	622
1994-1995	133,691	218	1,686	1,139	547	2,514	2,165	349
1995-1996	134,788	273	1,788	1,198	590	2,882	2,244	638
1996-1997	136,188	383	1,616	1,192	424	2,694	2,558	136
1997-1998	136,852	328	1,581	1,043	538	2,570	2,986	-416
1998-1999	137,028	289	1,558	1,059	499	2,982	2,816	166
1999	137,980	487						
Projections ⁴								
1999-2000			1,524	1,258	266	3,075	2,534	541
2000-2001	138,890	487	1,527	1,253	274	3,073	2,534	539
2001-2002	139,809	487	1,531	1,249	282	3,072	2,534	538
2002-2003	140,738	487	1,536	1,247	289	3,071	2,535	536
2003-2004	141,675	487	1,542	1,247	295	3,070	2,535	535
2004	142,620	487						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000		Rate per 1,000 - Taux pour 1 000			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population		Births	Deaths	Natural Increase	In	Out	Net
			- Naissances	- Décès	- Accroissement naturel	- Entrants	- Sortants	- Solde
Estimations								
1991-1992	0.1		14.3	8.9	5.4	22.5	24.3	-1.8
1992-1993	0.1		13.8	8.5	5.3	20.1	15.2	5.0
1993-1994	0.1		13.0	8.4	4.5	20.2	15.5	4.7
1994-1995	0.2		12.6	8.5	4.1	18.7	16.1	2.6
1995-1996	0.2		13.2	8.8	4.4	21.3	16.6	4.7
1996-1997	0.3		11.8	8.7	3.1	19.7	18.7	1.0
1997-1998	0.2		11.5	7.6	3.9	18.8	21.8	-3.0
1998-1999	0.2		11.3	7.7	3.6	21.7	20.5	1.2
1999	0.4							
Projections ⁴								
1999-2000			11.0	9.1	1.9	22.2	18.3	3.9
2000-2001	0.4		11.0	9.0	2.0	22.1	18.2	3.9
2001-2002	0.3		10.9	8.9	2.0	21.9	18.1	3.8
2002-2003	0.3		10.9	8.8	2.0	21.7	18.0	3.8
2003-2004	0.3		10.8	8.8	2.1	21.6	17.8	3.8
2004	0.3							

Table 1.4 Components of Population Growth, Counts and Rates, Prince Edward Island, 1991-1992 to 2003-2004
 Tableau 1.4 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Île-du-Prince-Édouard, 1991-1992 à 2003-2004

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
164	53	6	117	-120	-13	566	Estimations
163	31	-7	125	779	-12	1,465	1991-1992
137	37	34	134	756	-13	1,348	1992-1993
197	39	55	213	562	-12	1,097	1993-1994
123	34	95	184	822	-12	1,400	1994-1995
186	27	-55	104	240	...	664	1995-1996
124	31	-39	54	-362	...	176	1996-1997
123	34	198	287	453	...	952	1997-1998
							1998-1999
							1999
							Projections ⁴
138	35	-	103	644	...	910	1999-2000
142	36	-	106	645	...	919	2000-2001
146	37	-	109	647	...	929	2001-2002
149	37	-	112	648	...	937	2002-2003
153	38	-	115	650	...	945	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
1.3	0.4	0.0	0.9	-0.9	-0.1	4.3	Estimations
1.2	0.2	-0.1	0.9	5.9	-0.1	11.1	1991-1992
1.0	0.3	0.3	1.0	5.7	-0.1	10.1	1992-1993
1.5	0.3	0.4	1.6	4.2	-0.1	8.2	1993-1994
0.9	0.3	0.7	1.4	6.1	-0.1	10.3	1994-1995
1.4	0.2	-0.4	0.8	1.8	...	4.9	1995-1996
0.9	0.2	-0.3	0.4	-2.6	...	1.3	1996-1997
0.9	0.2	1.4	2.1	3.3	...	6.9	1997-1998
							1998-1999
							1999
							Projections ⁴
1.0	0.3	-	0.7	4.7	...	6.6	1999-2000
1.0	0.3	-	0.8	4.6	...	6.6	2000-2001
1.0	0.3	-	0.8	4.6	...	6.6	2001-2002
1.1	0.3	-	0.8	4.6	...	6.6	2002-2003
1.1	0.3	-	0.8	4.6	...	6.6	2003-2004
							2004

Table 1.5 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nova Scotia, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.5 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouvelle-Écosse, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Number - Effectif			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
		R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	915,068	3,965	12,028	7,486	4,542	18,361	18,055	306
1992-1993	919,350	3,787	11,631	7,560	4,071	17,707	17,611	96
1993-1994	923,704	3,508	11,354	7,544	3,810	15,259	17,146	-1,887
1994-1995	926,322	3,273	10,806	7,851	2,955	15,299	18,040	-2,741
1995-1996	927,710	2,897	10,776	7,698	3,078	16,263	17,508	-1,245
1996-1997	931,235	3,051	10,158	7,979	2,179	15,878	17,526	-1,648
1997-1998	934,538	3,167	9,852	8,130	1,722	16,304	18,873	-2,569
1998-1999	936,089	3,492	9,657	8,282	1,375	17,035	16,776	259
1999	939,791	4,528						
Projections ⁴								
1999-2000			9,369	8,133	1,236	15,663	15,098	565
2000-2001	942,814	4,528	9,223	8,195	1,028	15,732	15,098	634
2001-2002	945,729	4,528	9,096	8,259	837	15,801	15,099	702
2002-2003	948,554	4,528	8,988	8,325	663	15,871	15,100	771
2003-2004	951,309	4,528	8,898	8,393	505	15,941	15,101	840
2004	954,012	4,528						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	0.4	13.1	8.2	5.0	20.0	19.7	0.3
1992-1993	0.4	12.6	8.2	4.4	19.2	19.1	0.1
1993-1994	0.4	12.3	8.2	4.1	16.5	18.5	-2.0
1994-1995	0.4	11.7	8.5	3.2	16.5	19.5	-3.0
1995-1996	0.3	11.6	8.3	3.3	17.5	18.8	-1.3
1996-1997	0.3	10.9	8.6	2.3	17.0	18.8	-1.8
1997-1998	0.3	10.5	8.7	1.8	17.4	20.2	-2.7
1998-1999	0.4	10.3	8.8	1.5	18.2	17.9	0.3
1999	0.5						
Projections ⁴							
1999-2000		10.0	8.6	1.3	16.6	16.0	0.6
2000-2001	0.5	9.8	8.7	1.1	16.7	16.0	0.7
2001-2002	0.5	9.6	8.7	0.9	16.7	15.9	0.7
2002-2003	0.5	9.5	8.8	0.7	16.7	15.9	0.8
2003-2004	0.5	9.3	8.8	0.5	16.7	15.9	0.9
2004	0.5						

Table 1.5 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nova Scotia, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.5 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouvelle-Écosse, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
1,923	604	-178	1,141	1,447	-1,707	4,282	Estimations 1991-1992
2,602	428	-279	1,895	1,991	-1,708	4,354	1992-1993
3,075	438	-235	2,402	515	-1,707	2,618	1993-1994
3,713	456	-376	2,881	140	-1,707	1,388	1994-1995
3,585	450	126	3,261	2,016	-1,568	3,526	1995-1996
3,149	493	116	2,772	1,124	...	3,303	1996-1997
2,642	569	325	2,398	-171	...	1,551	1997-1998
1,624	592	1,036	2,068	2,327	...	3,702	1998-1999
							1999
1,831	609	-	1,222	1,787	...	3,023	Projections ⁴ 1999-2000
1,878	625	-	1,253	1,887	...	2,915	2000-2001
1,925	639	-	1,286	1,988	...	2,825	2001-2002
1,972	651	-	1,321	2,092	...	2,755	2002-2003
2,019	661	-	1,358	2,198	...	2,703	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
2.1	0.7	-0.2	1.2	1.6	-1.9	4.7	Estimations 1991-1992
2.8	0.5	-0.3	2.1	2.2	-1.9	4.7	1992-1993
3.3	0.5	-0.3	2.6	0.6	-1.8	2.8	1993-1994
4.0	0.5	-0.4	3.1	0.2	-1.8	1.5	1994-1995
3.9	0.5	0.1	3.5	2.2	-1.7	3.8	1995-1996
3.4	0.5	0.1	3.0	1.2	...	3.5	1996-1997
2.8	0.6	0.3	2.6	-0.2	...	1.7	1997-1998
1.7	0.6	1.1	2.2	2.5	...	3.9	1998-1999
							1999
1.9	0.6	-	1.3	1.9	...	3.2	Projections ⁴ 1999-2000
2.0	0.7	-	1.3	2.0	...	3.1	2000-2001
2.0	0.7	-	1.4	2.1	...	3.0	2001-2002
2.1	0.7	-	1.4	2.2	...	2.9	2002-2003
2.1	0.7	-	1.4	2.3	...	2.8	2003-2004
							2004

Table 1.6 Components of Population Growth, Counts and Rates, New Brunswick, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.6 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouveau-Brunswick, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Number - Effectif					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	745,546	2,099	9,429	5,499	3,930	12,715	12,968	-253
1992-1993	748,463	2,091	9,333	5,802	3,531	11,671	13,073	-1,402
1993-1994	749,530	1,842	8,961	5,873	3,088	10,725	11,396	-671
1994-1995	750,942	1,826	8,729	5,899	2,830	10,853	11,666	-813
1995-1996	751,782	1,593	8,338	5,866	2,472	11,770	12,139	-369
1996-1997	752,995	1,587	8,072	6,081	1,991	11,230	12,493	-1,263
1997-1998	754,237	1,616	7,858	6,019	1,839	10,904	14,096	-3,192
1998-1999	753,454	1,626	7,704	6,143	1,561	12,706	13,637	-931
1999	754,969	1,915						
Projections⁴								
1999-2000			7,505	6,190	1,315	12,216	13,297	-1,081
2000-2001	755,891	1,915	7,376	6,250	1,126	12,074	13,080	-1,006
2001-2002	756,717	1,915	7,255	6,310	945	11,864	12,794	-930
2002-2003	757,456	1,915	7,141	6,369	772	11,669	12,524	-855
2003-2004	758,116	1,915	7,035	6,429	606	11,498	12,276	-778
2004	758,706	1,915						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000						
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	0.3	12.6	7.4	5.3	17.0	17.4	-0.3
1992-1993	0.3	12.5	7.7	4.7	15.6	17.5	-1.9
1993-1994	0.2	11.9	7.8	4.1	14.3	15.2	-0.9
1994-1995	0.2	11.6	7.9	3.8	14.4	15.5	-1.1
1995-1996	0.2	11.1	7.8	3.3	15.6	16.1	-0.5
1996-1997	0.2	10.7	8.1	2.6	14.9	16.6	-1.7
1997-1998	0.2	10.4	8.0	2.4	14.5	18.7	-4.2
1998-1999	0.2	10.2	8.1	2.1	16.8	18.1	-1.2
1999	0.3						
Projections⁴							
1999-2000		9.9	8.2	1.7	16.2	17.6	-1.4
2000-2001	0.3	9.8	8.3	1.5	16.0	17.3	-1.3
2001-2002	0.3	9.6	8.3	1.2	15.7	16.9	-1.2
2002-2003	0.3	9.4	8.4	1.0	15.4	16.5	-1.1
2003-2004	0.3	9.3	8.5	0.8	15.2	16.2	-1.0
2004	0.3						

Table 1.6 Components of Population Growth, Counts and Rates, New Brunswick, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.6 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nouveau-Brunswick, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
800	470	-8	322	69	-1,082	2,917	Estimations 1991-1992
742	472	-249	21	-1,381	-1,083	1,067	1992-1993
586	493	-16	77	-594	-1,082	1,412	1993-1994
667	529	-233	-95	-908	-1,082	840	1994-1995
639	511	-26	102	-267	-992	1,213	1995-1996
677	192	29	514	-749	...	1,242	1996-1997
724	164	10	570	-2,622	...	-783	1997-1998
778	182	289	885	-46	...	1,515	1998-1999
							1999
877	189	-	688	-393	...	922	Projections ⁴ 1999-2000
900	194	-	706	-300	...	826	2000-2001
922	198	-	724	-206	...	739	2001-2002
945	202	-	743	-112	...	660	2002-2003
967	205	-	762	-16	...	590	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
1.1	0.6	-0.0	0.4	0.1	-1.4	3.9	Estimations 1991-1992
1.0	0.6	-0.3	0.0	-1.8	-1.4	1.4	1992-1993
0.8	0.7	-0.0	0.1	-0.8	-1.4	1.9	1993-1994
0.9	0.7	-0.3	-0.1	-1.2	-1.4	1.1	1994-1995
0.8	0.7	-0.0	0.1	-0.4	-1.3	1.6	1995-1996
0.9	0.3	0.0	0.7	-1.0	...	1.6	1996-1997
1.0	0.2	0.0	0.8	-3.5	...	-1.0	1997-1998
1.0	0.2	0.4	1.2	-0.1	...	2.0	1998-1999
							1999
1.2	0.3	-	0.9	-0.5	...	1.2	Projections ⁴ 1999-2000
1.2	0.3	-	0.9	-0.4	...	1.1	2000-2001
1.2	0.3	-	1.0	-0.3	...	1.0	2001-2002
1.2	0.3	-	1.0	-0.1	...	0.9	2002-2003
1.3	0.3	-	1.0	-0.0	...	0.8	2003-2004
							2004

Table 1.7 Components of Population Growth, Counts and Rates, Quebec, 1991-1992 to 2003-2004 ¹
 Tableau 1.7 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Québec, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Number - Effectif					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	7,064,735	78,150	97,704	49,191	48,513	25,116	37,668	-12,552
1992-1993	7,112,810	61,161	93,750	50,648	43,102	25,550	33,970	-8,420
1993-1994	7,165,199	52,338	91,303	51,581	39,722	23,777	32,535	-8,758
1994-1995	7,207,302	49,512	89,092	52,204	36,888	23,056	32,003	-8,947
1995-1996	7,241,429	51,367	86,089	52,094	33,995	22,556	35,182	-12,626
1996-1997	7,274,019	53,868	82,914	54,205	28,709	20,437	37,873	-17,436
1997-1998	7,302,553	52,683	77,374	54,279	23,095	20,513	37,471	-16,958
1998-1999	7,322,995	50,544	74,205	54,141	20,064	24,226	39,908	-15,682
1999	7,345,390	52,007						
Projections ⁴								
1999-2000			72,934	55,553	17,381	21,804	36,753	-14,949
2000-2001	7,367,558	52,007	71,925	56,495	15,430	21,803	36,631	-14,828
2001-2002	7,388,393	52,007	71,147	57,451	13,696	21,803	36,506	-14,703
2002-2003	7,408,154	52,007	70,553	58,416	12,137	21,804	36,377	-14,573
2003-2004	7,427,058	52,007	70,103	59,387	10,716	21,796	36,237	-14,441
2004	7,445,283	52,007						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000						
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	1.1	13.8	6.9	6.8	3.5	5.3	-1.8
1992-1993	0.9	13.1	7.1	6.0	3.6	4.8	-1.2
1993-1994	0.7	12.7	7.2	5.5	3.3	4.5	-1.2
1994-1995	0.7	12.3	7.2	5.1	3.2	4.4	-1.2
1995-1996	0.7	11.9	7.2	4.7	3.1	4.8	-1.7
1996-1997	0.7	11.4	7.4	3.9	2.8	5.2	-2.4
1997-1998	0.7	10.6	7.4	3.2	2.8	5.1	-2.3
1998-1999	0.7	10.1	7.4	2.7	3.3	5.4	-2.1
1999	0.7						
Projections ⁴							
1999-2000		9.9	7.6	2.4	3.0	5.0	-2.0
2000-2001	0.7	9.7	7.7	2.1	3.0	5.0	-2.0
2001-2002	0.7	9.6	7.8	1.9	2.9	4.9	-2.0
2002-2003	0.7	9.5	7.9	1.6	2.9	4.9	-2.0
2003-2004	0.7	9.4	8.0	1.4	2.9	4.9	-1.9
2004	0.7						

Table 1.7 Components of Population Growth, Counts and Rates, Quebec, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.7 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Québec, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
51,057	3,073	-16,989	30,995	18,443	-18,881	48,075	Estimations 1991-1992
48,261	2,850	-8,823	36,588	28,168	-18,881	52,389	1992-1993
35,851	3,006	-2,826	30,019	21,261	-18,880	42,103	1993-1994
26,466	3,254	1,855	25,067	16,120	-18,881	34,127	1994-1995
29,101	3,238	2,665	28,528	15,902	-17,307	32,590	1995-1996
27,811	9,365	-1,185	17,261	-175	...	28,534	1996-1997
27,038	10,594	-2,139	14,305	-2,653	...	20,442	1997-1998
27,598	11,048	1,463	18,013	2,331	...	22,395	1998-1999 1999
							Projections ⁴
31,106	11,370	-	19,736	4,787	...	22,168	1999-2000
31,904	11,671	-	20,233	5,405	...	20,835	2000-2001
32,702	11,934	-	20,768	6,065	...	19,761	2001-2002
33,499	12,159	-	21,340	6,767	...	18,904	2002-2003
34,297	12,347	-	21,950	7,509	...	18,225	2003-2004 2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
7.2	0.4	-2.4	4.4	2.6	-2.7	6.8	Estimations 1991-1992
6.8	0.4	-1.2	5.1	3.9	-2.6	7.3	1992-1993
5.0	0.4	-0.4	4.2	3.0	-2.6	5.9	1993-1994
3.7	0.5	0.3	3.5	2.2	-2.6	4.7	1994-1995
4.0	0.4	0.4	3.9	2.2	-2.4	4.5	1995-1996
3.8	1.3	-0.2	2.4	-0.0	...	3.9	1996-1997
3.7	1.4	-0.3	2.0	-0.4	...	2.8	1997-1998
3.8	1.5	0.2	2.5	0.3	...	3.1	1998-1999 1999
							Projections ⁴
4.2	1.5	-	2.7	0.7	...	3.0	1999-2000
4.3	1.6	-	2.7	0.7	...	2.8	2000-2001
4.4	1.6	-	2.8	0.8	...	2.7	2001-2002
4.5	1.6	-	2.9	0.9	...	2.5	2002-2003
4.6	1.7	-	3.0	1.0	...	2.5	2003-2004 2004

Table 1.8 Components of Population Growth, Counts and Rates, Ontario, 1991-1992 to 2003-2004 ¹
 Tableau 1.8 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Ontario, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Number - Effectif					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	10,427,621	229,697	152,065	73,611	78,454	70,813	81,858	-11,045
1992-1993	10,570,475	207,990	148,739	74,638	74,101	66,385	80,574	-14,189
1993-1994	10,690,447	153,554	147,147	77,302	69,845	64,625	74,045	-9,420
1994-1995	10,827,501	141,557	147,234	78,151	69,083	66,902	69,743	-2,841
1995-1996	10,964,925	124,688	143,090	77,726	65,364	69,059	71,881	-2,822
1996-1997	11,100,876	113,848	136,335	80,423	55,912	69,978	68,001	1,977
1997-1998	11,249,490	109,988	132,737	80,798	51,939	75,216	65,985	9,231
1998-1999	11,384,379	105,897	131,812	83,163	48,649	82,865	65,903	16,962
1999	11,513,808	107,830						
Projections ⁴								
1999-2000			129,665	82,770	46,895	77,263	59,315	17,948
2000-2001	11,651,344	107,830	128,483	84,431	44,052	76,932	59,313	17,619
2001-2002	11,787,547	107,830	127,529	86,103	41,426	76,597	59,313	17,284
2002-2003	11,922,731	107,830	126,825	87,781	39,044	76,264	59,313	16,951
2003-2004	12,057,243	107,830	126,383	89,463	36,920	75,919	59,313	16,606
2004	12,191,432	107,830						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel		In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	2.2	14.5	7.0	7.5		6.7	7.8	-1.1
1992-1993	2.0	14.0	7.0	7.0		6.2	7.6	-1.3
1993-1994	1.4	13.7	7.2	6.5		6.0	6.9	-0.9
1994-1995	1.3	13.5	7.2	6.3		6.1	6.4	-0.3
1995-1996	1.1	13.0	7.0	5.9		6.3	6.5	-0.3
1996-1997	1.0	12.2	7.2	5.0		6.3	6.1	0.2
1997-1998	1.0	11.7	7.1	4.6		6.6	5.8	0.8
1998-1999	0.9	11.5	7.3	4.2		7.2	5.8	1.5
1999	0.9							
Projections ⁴								
1999-2000		11.2	7.1	4.0		6.7	5.1	1.5
2000-2001	0.9	11.0	7.2	3.8		6.6	5.1	1.5
2001-2002	0.9	10.8	7.3	3.5		6.5	5.0	1.5
2002-2003	0.9	10.6	7.3	3.3		6.4	4.9	1.4
2003-2004	0.9	10.4	7.4	3.0		6.3	4.9	1.4
2004	0.9							

Table 1.8 Components of Population Growth, Counts and Rates, Ontario, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.8 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Ontario, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ - Émigrants totaux ³	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde				
128,282	9,704	-21,707	96,871	85,826	-21,426	142,854	Estimations 1991-1992
144,962	9,038	-54,436	81,488	67,299	-21,428	119,972	1992-1993
119,624	9,572	-11,997	98,055	88,635	-21,426	137,054	1993-1994
119,750	10,270	-16,869	92,611	89,770	-21,429	137,424	1994-1995
115,416	10,211	-12,150	93,055	90,233	-19,646	135,951	1995-1996
119,572	24,987	-3,860	90,725	92,702	...	148,614	1996-1997
106,708	28,898	-4,091	73,719	82,950	...	134,889	1997-1998
91,933	30,048	1,933	63,818	80,780	...	129,429	1998-1999
							1999
103,617	30,924	-	72,693	90,641	...	137,536	Projections ⁴ 1999-2000
106,274	31,742	-	74,532	92,151	...	136,203	2000-2001
108,931	32,457	-	76,474	93,758	...	135,184	2001-2002
111,587	33,070	-	78,517	95,468	...	134,512	2002-2003
114,245	33,582	-	80,663	97,269	...	134,189	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ - Émigrants totaux ³	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde				
12.2	0.9	-2.1	9.2	8.2	-2.0	13.6	Estimations 1991-1992
13.6	0.9	-5.1	7.7	6.3	-2.0	11.3	1992-1993
11.1	0.9	-1.1	9.1	8.2	-2.0	12.7	1993-1994
11.0	0.9	-1.5	8.5	8.2	-2.0	12.6	1994-1995
10.5	0.9	-1.1	8.4	8.2	-1.8	12.3	1995-1996
10.7	2.2	-0.3	8.1	8.3	...	13.3	1996-1997
9.4	2.6	-0.4	6.5	7.3	...	11.9	1997-1998
8.0	2.6	0.2	5.6	7.1	...	11.3	1998-1999
							1999
8.9	2.7	-	6.3	7.8	...	11.9	Projections ⁴ 1999-2000
9.1	2.7	-	6.4	7.9	...	11.6	2000-2001
9.2	2.7	-	6.5	7.9	...	11.4	2001-2002
9.3	2.8	-	6.5	8.0	...	11.2	2002-2003
9.4	2.8	-	6.7	8.0	...	11.1	2003-2004
							2004

Table 1.9 Components of Population Growth, Counts and Rates, Manitoba, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.9 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Manitoba, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Number - Effectif			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
		R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	1,109,594	6,194	17,018	8,999	8,019	15,955	23,596	-7,641
1992-1993	1,113,102	5,585	16,522	9,247	7,275	15,848	21,392	-5,544
1993-1994	1,118,356	5,118	16,618	9,184	7,434	15,253	19,867	-4,614
1994-1995	1,123,852	4,724	16,452	9,480	6,972	15,890	19,110	-3,220
1995-1996	1,129,771	4,640	15,738	9,506	6,232	15,075	18,641	-3,566
1996-1997	1,134,346	4,426	15,009	9,626	5,383	13,883	19,756	-5,873
1997-1998	1,136,584	4,376	14,539	9,590	4,949	14,906	20,182	-5,276
1998-1999	1,138,035	4,540	14,381	9,754	4,627	18,430	19,762	-1,332
1999	1,143,509	4,993						
Projections ⁴								
1999-2000			13,769	9,516	4,253	16,828	17,786	-958
2000-2001	1,148,902	4,993	13,704	9,601	4,103	16,905	17,786	-881
2001-2002	1,154,275	4,993	13,658	9,685	3,973	16,982	17,786	-804
2002-2003	1,159,652	4,993	13,632	9,767	3,865	17,057	17,786	-729
2003-2004	1,165,059	4,993	13,625	9,846	3,779	17,132	17,787	-655
2004	1,170,523	4,993						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000		Rate per 1,000 - Taux pour 1 000			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	0.6		15.3	8.1	7.2	14.4	21.2	-6.9
1992-1993	0.5		14.8	8.3	6.5	14.2	19.2	-5.0
1993-1994	0.5		14.8	8.2	6.6	13.6	17.7	-4.1
1994-1995	0.4		14.6	8.4	6.2	14.1	17.0	-2.9
1995-1996	0.4		13.9	8.4	5.5	13.3	16.5	-3.2
1996-1997	0.4		13.2	8.5	4.7	12.2	17.4	-5.2
1997-1998	0.4		12.8	8.4	4.4	13.1	17.7	-4.6
1998-1999	0.4		12.6	8.6	4.1	16.2	17.3	-1.2
1999	0.4							
Projections ⁴								
1999-2000			12.0	8.3	3.7	14.7	15.5	-0.8
2000-2001	0.4		11.9	8.3	3.6	14.7	15.4	-0.8
2001-2002	0.4		11.8	8.4	3.4	14.7	15.4	-0.7
2002-2003	0.4		11.7	8.4	3.3	14.7	15.3	-0.6
2003-2004	0.4		11.7	8.4	3.2	14.7	15.2	-0.6
2004	0.4							

Table 1.9 Components of Population Growth, Counts and Rates, Manitoba, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.9 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Manitoba, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
4,781	781	-609	3,391	-4,250	-261	3,508	Estimations
5,405	1,153	-467	3,785	-1,759	-262	5,254	1991-1992
4,527	1,196	-394	2,937	-1,677	-261	5,496	1992-1993
3,790	1,278	-84	2,428	-792	-261	5,919	1993-1994
3,619	1,245	-225	2,149	-1,417	-240	4,575	1994-1995
4,066	1,288	-50	2,728	-3,145	...	2,238	1995-1996
3,110	1,496	164	1,778	-3,498	...	1,451	1996-1997
3,289	1,563	453	2,179	847	...	5,474	1997-1998
							1998-1999
							1999
3,707	1,609	-	2,098	1,140	...	5,393	Projections ⁴
3,802	1,651	-	2,151	1,270	...	5,373	1999-2000
3,897	1,689	-	2,208	1,404	...	5,377	2000-2001
3,992	1,721	-	2,271	1,542	...	5,407	2001-2002
4,087	1,747	-	2,340	1,685	...	5,464	2002-2003
							2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
4.3	0.7	-0.5	3.1	-3.8	-0.2	3.2	Estimations
4.8	1.0	-0.4	3.4	-1.6	-0.2	4.7	1991-1992
4.0	1.1	-0.4	2.6	-1.5	-0.2	4.9	1992-1993
3.4	1.1	-0.1	2.2	-0.7	-0.2	5.3	1993-1994
3.2	1.1	-0.2	1.9	-1.3	-0.2	4.0	1994-1995
3.6	1.1	-0.0	2.4	-2.8	...	2.0	1995-1996
2.7	1.3	0.1	1.6	-3.1	...	1.3	1996-1997
2.9	1.4	0.4	1.9	0.7	...	4.8	1997-1998
							1998-1999
							1999
3.2	1.4	-	1.8	1.0	...	4.7	Projections ⁴
3.3	1.4	-	1.9	1.1	...	4.7	1999-2000
3.4	1.5	-	1.9	1.2	...	4.6	2000-2001
3.4	1.5	-	2.0	1.3	...	4.7	2001-2002
3.5	1.5	-	2.0	1.4	...	4.7	2002-2003
							2003-2004
							2004

Table 1.10 Components of Population Growth, Counts and Rates, Saskatchewan, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.10 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Saskatchewan, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Number - Effectif			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
		R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	1,002,668	4,169	15,177	8,061	7,116	17,796	26,277	-8,481
1992-1993	1,003,987	3,811	14,631	8,013	6,618	17,258	23,606	-6,348
1993-1994	1,006,949	3,459	14,068	8,273	5,795	16,828	22,259	-5,431
1994-1995	1,009,685	3,085	13,795	8,344	5,451	16,814	20,466	-3,652
1995-1996	1,014,172	3,162	13,392	8,466	4,926	17,411	19,572	-2,161
1996-1997	1,019,459	3,548	13,114	8,886	4,228	16,771	19,565	-2,794
1997-1998	1,022,020	3,670	12,829	8,714	4,115	18,697	20,637	-1,940
1998-1999	1,025,203	3,920	12,776	8,866	3,910	22,533	25,093	-2,560
1999	1,027,780	4,305						
Projections ⁴								
1999-2000			12,282	8,462	3,820	21,486	22,584	-1,098
2000-2001	1,031,539	4,305	12,285	8,558	3,727	21,651	22,584	-933
2001-2002	1,035,396	4,305	12,304	8,652	3,652	21,811	22,585	-774
2002-2003	1,039,366	4,305	12,335	8,743	3,592	21,966	22,587	-621
2003-2004	1,043,461	4,305	12,375	8,830	3,545	22,115	22,587	-472
2004	1,047,692	4,305						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000						
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	0.4	15.1	8.0	7.1	17.7	26.2	-8.5
1992-1993	0.4	14.6	8.0	6.6	17.2	23.5	-6.3
1993-1994	0.3	14.0	8.2	5.7	16.7	22.1	-5.4
1994-1995	0.3	13.6	8.2	5.4	16.6	20.2	-3.6
1995-1996	0.3	13.2	8.3	4.8	17.1	19.2	-2.1
1996-1997	0.3	12.8	8.7	4.1	16.4	19.2	-2.7
1997-1998	0.4	12.5	8.5	4.0	18.3	20.2	-1.9
1998-1999	0.4	12.4	8.6	3.8	22.0	24.4	-2.5
1999	0.4						
Projections ⁴							
1999-2000		11.9	8.2	3.7	20.9	21.9	-1.1
2000-2001	0.4	11.9	8.3	3.6	20.9	21.9	-0.9
2001-2002	0.4	11.9	8.3	3.5	21.0	21.8	-0.7
2002-2003	0.4	11.8	8.4	3.4	21.1	21.7	-0.6
2003-2004	0.4	11.8	8.4	3.4	21.2	21.6	-0.5
2004	0.4						

Table 1.10 Components of Population Growth, Counts and Rates, Saskatchewan, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.10 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Saskatchewan, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
2,518	445	-358	1,715	-6,766	969	1,319	1991-1992
2,561	486	-352	1,723	-4,625	969	2,962	1992-1993
2,281	504	-374	1,403	-4,028	969	2,736	1993-1994
2,182	541	77	1,718	-1,934	970	4,487	1994-1995
1,810	520	344	1,634	-527	888	5,287	1995-1996
1,779	774	122	1,127	-1,667	...	2,561	1996-1997
1,615	857	250	1,008	-932	...	3,183	1997-1998
1,748	906	385	1,227	-1,333	...	2,577	1998-1999
							1999
							Projections ⁴
1,970	933	-	1,037	-61	...	3,759	1999-2000
2,020	957	-	1,063	130	...	3,857	2000-2001
2,071	979	-	1,092	318	...	3,970	2001-2002
2,121	997	-	1,124	503	...	4,095	2002-2003
2,171	1,013	-	1,158	686	...	4,231	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
							Estimations
2.5	0.4	-0.4	1.7	-6.7	1.0	1.3	1991-1992
2.5	0.5	-0.4	1.7	-4.6	1.0	2.9	1992-1993
2.3	0.5	-0.4	1.4	-4.0	1.0	2.7	1993-1994
2.2	0.5	0.1	1.7	-1.9	1.0	4.4	1994-1995
1.8	0.5	0.3	1.6	-0.5	0.9	5.2	1995-1996
1.7	0.8	0.1	1.1	-1.6	...	2.5	1996-1997
1.6	0.8	0.2	1.0	-0.9	...	3.1	1997-1998
1.7	0.9	0.4	1.2	-1.3	...	2.5	1998-1999
							1999
							Projections ⁴
1.9	0.9	-	1.0	-0.1	...	3.7	1999-2000
2.0	0.9	-	1.0	0.1	...	3.7	2000-2001
2.0	0.9	-	1.1	0.3	...	3.8	2001-2002
2.0	1.0	-	1.1	0.5	...	3.9	2002-2003
2.1	1.0	-	1.1	0.7	...	4.0	2003-2004
							2004

Table 1.11 Components of Population Growth, Counts and Rates, Alberta, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.11 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Alberta, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Number - Effectif			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
		R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	2,592,551	23,138	42,737	14,501	28,236	59,647	56,664	2,983
1992-1993	2,634,361	21,069	40,992	14,938	26,054	54,069	55,250	-1,181
1993-1994	2,670,726	17,418	40,093	15,757	24,336	51,763	53,393	-1,630
1994-1995	2,704,904	14,693	39,064	15,691	23,373	51,247	51,803	-556
1995-1996	2,739,853	14,372	38,451	15,886	22,565	57,037	49,381	7,656
1996-1997	2,780,639	15,151	37,250	16,635	20,615	70,333	44,051	26,282
1997-1998	2,837,191	16,522	37,150	16,763	20,387	86,307	43,218	43,089
1998-1999	2,906,870	17,484	37,779	17,424	20,355	85,770	54,706	31,064
1999	2,964,689	19,392						
Projections ⁴								
1999-2000			36,376	16,924	19,452	77,193	60,699	16,494
2000-2001	3,006,355	19,392	36,431	17,400	19,031	77,193	61,110	16,083
2001-2002	3,047,330	19,392	36,542	17,883	18,659	77,194	61,509	15,685
2002-2003	3,087,699	19,392	36,706	18,372	18,334	77,194	61,898	15,296
2003-2004	3,127,540	19,392	36,916	18,867	18,049	77,197	62,276	14,921
2004	3,166,932	19,392						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000						
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	0.9	16.4	5.5	10.8	22.8	21.7	1.1
1992-1993	0.8	15.5	5.6	9.8	20.4	20.8	-0.4
1993-1994	0.7	14.9	5.9	9.1	19.3	19.9	-0.6
1994-1995	0.5	14.3	5.8	8.6	18.8	19.0	-0.2
1995-1996	0.5	13.9	5.8	8.2	20.7	17.9	2.8
1996-1997	0.5	13.3	5.9	7.3	25.0	15.7	9.4
1997-1998	0.6	12.9	5.8	7.1	30.1	15.0	15.0
1998-1999	0.6	12.9	5.9	6.9	29.2	18.6	10.6
1999	0.7						
Projections ⁴							
1999-2000		12.2	5.7	6.5	25.9	20.3	5.5
2000-2001	0.6	12.0	5.7	6.3	25.5	20.2	5.3
2001-2002	0.6	11.9	5.8	6.1	25.2	20.1	5.1
2002-2003	0.6	11.8	5.9	5.9	24.8	19.9	4.9
2003-2004	0.6	11.7	6.0	5.7	24.5	19.8	4.7
2004	0.6						

Table 1.11 Components of Population Growth, Counts and Rates, Alberta, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.11 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Alberta, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif

International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
16,907	4,125	-2,069	10,713	13,696	-122	41,810	Estimations 1991-1992
18,920	3,656	-3,651	11,613	10,432	-121	36,365	1992-1993
18,159	3,840	-2,725	11,594	9,964	-122	34,178	1993-1994
16,681	4,106	-321	12,254	11,698	-122	34,949	1994-1995
14,150	4,079	605	10,676	18,332	-111	40,786	1995-1996
13,847	5,563	1,371	9,655	35,937	...	56,552	1996-1997
11,680	6,439	962	6,203	49,292	...	69,679	1997-1998
11,220	6,728	1,908	6,400	37,464	...	57,819	1998-1999
							1999
							Projections ⁴
12,646	6,926	-	5,720	22,214	...	41,666	1999-2000
12,970	7,109	-	5,861	21,944	...	40,975	2000-2001
13,294	7,269	-	6,025	21,710	...	40,369	2001-2002
13,618	7,407	-	6,211	21,507	...	39,841	2002-2003
13,943	7,521	-	6,422	21,343	...	39,392	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
6.5	1.6	-0.8	4.1	5.2	-0.0	16.0	Estimations 1991-1992
7.1	1.4	-1.4	4.4	3.9	-0.0	13.7	1992-1993
6.8	1.4	-1.0	4.3	3.7	-0.0	12.7	1993-1994
6.1	1.5	-0.1	4.5	4.3	-0.0	12.8	1994-1995
5.1	1.5	0.2	3.9	6.6	-0.0	14.8	1995-1996
4.9	2.0	0.5	3.4	12.8	...	20.1	1996-1997
4.1	2.2	0.3	2.2	17.2	...	24.3	1997-1998
3.8	2.3	0.6	2.2	12.8	...	19.7	1998-1999
							1999
							Projections ⁴
4.2	2.3	-	1.9	7.4	...	14.0	1999-2000
4.3	2.3	-	1.9	7.2	...	13.5	2000-2001
4.3	2.4	-	2.0	7.1	...	13.2	2001-2002
4.4	2.4	-	2.0	6.9	...	12.8	2002-2003
4.4	2.4	-	2.0	6.8	...	12.5	2003-2004
							2004

Table 1.12 Components of Population Growth, Counts and Rates, British Columbia, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.12 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Colombie-Britannique, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Number - Effectif					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	3,373,399	44,123	46,055	24,281	21,774	77,695	39,691	38,004
1992-1993	3,470,307	42,785	45,959	25,629	20,330	78,763	38,664	40,099
1993-1994	3,571,525	38,645	46,422	25,476	20,946	76,549	38,678	37,871
1994-1995	3,681,750	36,701	47,000	26,292	20,708	70,783	41,492	29,291
1995-1996	3,784,008	39,256	46,853	26,970	19,883	66,959	44,934	22,025
1996-1997	3,882,043	44,668	45,314	27,599	17,715	59,432	49,552	9,880
1997-1998	3,959,698	47,526	44,569	27,907	16,662	51,524	61,553	-10,029
1998-1999	3,998,325	46,155	44,076	28,758	15,318	50,866	71,969	-21,103
1999	4,023,100	49,750						
Projections ⁴								
1999-2000			42,772	28,086	14,686	51,627	64,772	-13,145
2000-2001	4,055,740	49,750	42,170	28,755	13,415	51,610	64,773	-13,163
2001-2002	4,087,883	49,750	41,653	29,422	12,231	51,595	64,772	-13,177
2002-2003	4,119,643	49,750	41,226	30,085	11,141	51,584	64,772	-13,188
2003-2004	4,151,144	49,750	40,890	30,743	10,147	51,575	64,772	-13,197
2004	4,182,507	49,750						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	1.3		13.5	7.1	6.4	22.7	11.6	11.1
1992-1993	1.2		13.1	7.3	5.8	22.4	11.0	11.4
1993-1994	1.1		12.8	7.0	5.8	21.1	10.7	10.4
1994-1995	1.0		12.6	7.0	5.5	19.0	11.1	7.8
1995-1996	1.0		12.2	7.0	5.2	17.5	11.7	5.7
1996-1997	1.2		11.6	7.0	4.5	15.2	12.6	2.5
1997-1998	1.2		11.2	7.0	4.2	12.9	15.5	-2.5
1998-1999	1.2		11.0	7.2	3.8	12.7	17.9	-5.3
1999	1.2							
Projections ⁴								
1999-2000			10.6	7.0	3.6	12.8	16.0	-3.3
2000-2001	1.2		10.4	7.1	3.3	12.7	15.9	-3.2
2001-2002	1.2		10.1	7.2	3.0	12.6	15.8	-3.2
2002-2003	1.2		10.0	7.3	2.7	12.5	15.7	-3.2
2003-2004	1.2		9.8	7.4	2.4	12.4	15.5	-3.2
2004	1.2							

Table 1.12 Components of Population Growth, Counts and Rates, British Columbia, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.12 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Colombie-Britannique, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
34,439	3,610	-1,338	29,491	67,495	7,639	96,908	Estimations 1991-1992
40,706	3,416	-4,140	33,150	73,249	7,639	101,218	1992-1993
49,266	3,553	-1,944	43,769	81,640	7,639	110,225	1993-1994
45,816	3,751	2,555	44,620	73,911	7,639	102,258	1994-1995
47,795	3,698	5,027	49,124	71,149	7,003	98,035	1995-1996
53,121	5,919	2,858	50,060	59,940	...	77,655	1996-1997
40,222	6,857	-1,371	31,994	21,965	...	38,627	1997-1998
34,199	7,234	3,595	30,560	9,457	...	24,775	1998-1999
							1999
38,546	7,447	-	31,099	17,954	...	32,640	Projections ⁴ 1999-2000
39,534	7,643	-	31,891	18,728	...	32,143	2000-2001
40,522	7,816	-	32,706	19,529	...	31,760	2001-2002
41,511	7,963	-	33,548	20,360	...	31,501	2002-2003
42,499	8,086	-	34,413	21,216	...	31,363	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
10.1	1.1	-0.4	8.6	19.7	2.2	28.3	Estimations 1991-1992
11.6	1.0	-1.2	9.4	20.8	2.2	28.7	1992-1993
13.6	1.0	-0.5	12.1	22.5	2.1	30.4	1993-1994
12.3	1.0	0.7	12.0	19.8	2.0	27.4	1994-1995
12.5	1.0	1.3	12.8	18.6	1.8	25.6	1995-1996
13.5	1.5	0.7	12.8	15.3	...	19.8	1996-1997
10.1	1.7	-0.3	8.0	5.5	...	9.7	1997-1998
8.5	1.8	0.9	7.6	2.4	...	6.2	1998-1999
							1999
9.5	1.8	-	7.7	4.4	...	8.1	Projections ⁴ 1999-2000
9.7	1.9	-	7.8	4.6	...	7.9	2000-2001
9.9	1.9	-	8.0	4.8	...	7.7	2001-2002
10.0	1.9	-	8.1	4.9	...	7.6	2002-2003
10.2	1.9	-	8.3	5.1	...	7.5	2003-2004
							2004

Table 1.13 Components of Population Growth, Counts and Rates, Yukon, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.13 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Yukon, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Number - Effectif			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Population	N.P.R.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
		R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	28,915	149	576	121	455	2,515	1,870	645
1992-1993	30,243	156	546	125	421	2,073	2,338	-265
1993-1994	30,619	133	440	128	312	1,558	2,652	-1,094
1994-1995	30,047	121	462	119	343	2,067	1,798	269
1995-1996	30,887	137	459	145	314	2,203	1,639	564
1996-1997	31,938	133	469	127	342	1,905	1,959	-54
1997-1998	32,240	103	465	125	340	1,502	2,526	-1,024
1998-1999	31,591	119	431	128	303	1,606	2,878	-1,272
1999	30,633	133						
Projections ⁴								
1999-2000			381	154	227	1,446	2,666	-1,220
2000-2001	29,642	133	362	153	209	1,475	2,591	-1,116
2001-2002	28,737	133	345	153	192	1,572	2,590	-1,018
2002-2003	27,914	133	331	153	178	1,662	2,590	-928
2003-2004	27,167	133	320	153	167	1,745	2,590	-845
2004	26,492	133						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	Beginning of Period Au début de la période		Number - Effectif			Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations								
1991-1992	0.5		19.5	4.1	15.4	85.0	63.2	21.8
1992-1993	0.5		17.9	4.1	13.8	68.1	76.8	-8.7
1993-1994	0.4		14.5	4.2	10.3	51.4	87.4	-36.1
1994-1995	0.4		15.2	3.9	11.3	67.8	59.0	8.8
1995-1996	0.4		14.6	4.6	10.0	70.1	52.2	18.0
1996-1997	0.4		14.6	4.0	10.7	59.4	61.0	-1.7
1997-1998	0.3		14.6	3.9	10.7	47.1	79.1	-32.1
1998-1999	0.4		13.9	4.1	9.7	51.6	92.5	-40.9
1999	0.4							
Projections ⁴								
1999-2000			12.6	5.1	7.5	48.0	88.5	-40.5
2000-2001	0.4		12.4	5.2	7.2	50.5	88.8	-38.2
2001-2002	0.5		12.2	5.4	6.8	55.5	91.4	-35.9
2002-2003	0.5		12.0	5.6	6.5	60.3	94.0	-33.7
2003-2004	0.5		11.9	5.7	6.2	65.0	96.5	-31.5
2004	0.5							

Table 1.13 Components of Population Growth, Counts and Rates, Yukon, 1991-1992 to 2003-2004¹
 Tableau 1.13 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Yukon, 1991-1992 à 2003-2004¹

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
114	42	7	79	724	149	1,328	Estimations 1991-1992
127	32	-23	72	-193	148	376	1992-1993
105	31	-12	62	-1,032	148	-572	1993-1994
98	34	16	80	349	148	840	1994-1995
79	32	-10	37	601	136	1,051	1995-1996
92	48	-30	14	-40	...	302	1996-1997
79	60	16	35	-989	...	-649	1997-1998
61	64	14	11	-1,261	...	-958	1998-1999
							1999
							Projections ⁴
68	66	-	2	-1,218	...	-991	1999-2000
70	68	-	2	-1,114	...	-905	2000-2001
72	69	-	3	-1,015	...	-823	2001-2002
74	71	-	3	-925	...	-747	2002-2003
75	72	-	3	-842	...	-675	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
3.9	1.4	0.2	2.7	24.5	5.0	44.9	Estimations 1991-1992
4.2	1.1	-0.8	2.4	-6.3	4.9	12.4	1992-1993
3.5	1.0	-0.4	2.0	-34.0	4.9	-18.9	1993-1994
3.2	1.1	0.5	2.6	11.5	4.9	27.6	1994-1995
2.5	1.0	-0.3	1.2	19.1	4.3	33.5	1995-1996
2.9	1.5	-0.9	0.4	-1.2	...	9.4	1996-1997
2.5	1.9	0.5	1.1	-31.0	...	-20.3	1997-1998
2.0	2.1	0.4	0.4	-40.5	...	-30.8	1998-1999
							1999
							Projections ⁴
2.3	2.2	-	0.1	-40.4	...	-32.9	1999-2000
2.4	2.3	-	0.1	-38.2	...	-31.0	2000-2001
2.5	2.4	-	0.1	-35.8	...	-29.1	2001-2002
2.7	2.6	-	0.1	-33.6	...	-27.1	2002-2003
2.8	2.7	-	0.1	-31.4	...	-25.2	2003-2004
							2004

Table 1.14 Components of Population Growth, Counts and Rates, Northwest Territories, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.14 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Territoires du Nord-Ouest, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Number - Effectif					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période	N.P.R. -	Births -	Deaths -	Natural Increase -	In -	Out -	Net -
	Population							
		R.N.P.	Naissances	Décès	Accroissement naturel	Entrants	Sortants	Solde
Estimations								
1991-1992	38,689	218	820	147	673	2,905	2,931	-26
1992-1993	39,442	182	856	140	716	2,799	3,129	-330
1993-1994	39,901	126	833	149	684	2,745	2,764	-19
1994-1995	40,671	110	823	136	687	2,788	2,710	78
1995-1996	41,517	89	894	131	763	2,568	3,110	-542
1996-1997	41,829	122	774	145	629	2,445	3,141	-696
1997-1998	41,788	132	714	138	576	2,398	3,714	-1,316
1998-1999	41,075	161	701	144	557	2,960	2,950	10
1999	41,606	157						
Projections ⁴								
1999-2000			732	183	549	2,872	2,656	216
2000-2001	42,343	157	731	186	545	2,851	2,655	196
2001-2002	43,054	157	733	189	544	2,830	2,655	175
2002-2003	43,743	157	736	192	544	2,810	2,655	155
2003-2004	44,412	157	741	196	545	2,793	2,656	137
2004	45,064	157						

Period - Période	Rate per 1,000 - Taux pour 1 000					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	N.P.R. % of Population -	Births -	Deaths -	Natural Increase -		In -	Out -	Net -
	R.N.P. % de la population							
		Naissances	Décès	Accroissement naturel		Entrants	Sortants	Solde
Estimations								
1991-1992	0.6	21.0	3.8	17.2		74.4	75.0	-0.7
1992-1993	0.5	21.6	3.5	18.0		70.6	78.9	-8.3
1993-1994	0.3	20.7	3.7	17.0		68.1	68.6	-0.5
1994-1995	0.3	20.0	3.3	16.7		67.8	65.9	1.9
1995-1996	0.2	21.5	3.1	18.3		61.6	74.6	-13.0
1996-1997	0.3	18.5	3.5	15.0		58.5	75.1	-16.6
1997-1998	0.3	17.2	3.3	13.9		57.9	89.6	-31.8
1998-1999	0.4	17.0	3.5	13.5		71.6	71.4	0.2
1999	0.4							
Projections ⁴								
1999-2000		17.4	4.4	13.1		68.4	63.3	5.1
2000-2001	0.4	17.1	4.4	12.8		66.8	62.2	4.6
2001-2002	0.4	16.9	4.4	12.5		65.2	61.2	4.0
2002-2003	0.4	16.7	4.4	12.3		63.8	60.2	3.5
2003-2004	0.4	16.6	4.4	12.2		62.4	59.4	3.1
2004	0.3							

Table 1.14 Components of Population Growth, Counts and Rates, Northwest Territories, 1991-1992 to 2003-2004
 Tableau 1.14 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Territoires du Nord-Ouest, 1991-1992 à 2003-2004

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ - Émigrants totaux ³	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde				
106	6	-36	64	38	42	753	Estimations
118	30	-56	32	-298	41	459	1991-1992
114	36	-16	62	43	43	770	1992-1993
115	48	-21	46	124	35	846	1993-1994
94	47	9	56	-486	35	312	1994-1995
80	64	10	26	-670	...	-41	1995-1996
72	74	29	27	-1,289	...	-713	1996-1997
47	79	-4	-36	-26	...	531	1997-1998
							1998-1999
							1999
							Projections ⁴
53	81	-	-28	188	...	737	1999-2000
54	84	-	-30	166	...	711	2000-2001
55	85	-	-30	145	...	689	2001-2002
57	87	-	-30	125	...	669	2002-2003
58	88	-	-30	107	...	652	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ - Émigrants totaux ³	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde				
2.7	0.2	-0.9	1.6	1.0	1.1	19.3	Estimations
3.0	0.8	-1.4	0.8	-7.5	1.0	11.6	1991-1992
2.8	0.9	-0.4	1.5	1.1	1.1	19.1	1992-1993
2.8	1.2	-0.5	1.1	3.0	0.9	20.6	1993-1994
2.3	1.1	0.2	1.3	-11.7	0.8	7.5	1994-1995
1.9	1.5	0.2	0.6	-16.0	...	-1.0	1995-1996
1.7	1.8	0.7	0.7	-31.1	...	-17.2	1996-1997
1.1	1.9	-0.1	-0.9	-0.6	...	12.8	1997-1998
							1998-1999
							1999
							Projections ⁴
1.3	1.9	-	-0.7	4.5	...	17.6	1999-2000
1.3	2.0	-	-0.7	3.9	...	16.7	2000-2001
1.3	2.0	-	-0.7	3.3	...	15.9	2001-2002
1.3	2.0	-	-0.7	2.8	...	15.2	2002-2003
1.3	2.0	-	-0.7	2.4	...	14.6	2003-2004
							2004

Table 1.15 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nunavut, 1991-1992 to 2003-2004 ¹Tableau 1.15 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nunavut, 1991-1992 à 2003-2004 ¹

Period - Période	Number - Effectif					Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
	Beginning of Period Au début de la période		Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
	Population	N.P.R. - R.N.P.						
Estimations								
1991-1992	22,241	38	703	113	590	938	972	-34
1992-1993	22,970	32	713	131	582	964	1,056	-92
1993-1994	23,648	23	772	101	671	1,041	1,058	-17
1994-1995	24,486	19	715	95	620	845	1,088	-243
1995-1996	25,058	15	739	106	633	982	1,098	-116
1996-1997	25,741	21	746	141	605	909	1,286	-377
1997-1998	25,947	23	737	121	616	1,001	1,111	-110
1998-1999	26,429	28	727	122	605	1,013	969	44
1999	27,039	27						
Projections ⁴								
1999-2000			656	112	544	919	872	47
2000-2001	27,592	27	667	115	552	912	877	35
2001-2002	28,139	27	677	118	559	913	888	25
2002-2003	28,682	27	687	122	565	912	899	13
2003-2004	29,219	27	699	126	573	912	910	2
2004	29,752	27						

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

Period - Période	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Interprovincial Migration Migration interprovinciale		
					In - Entrants	Out - Sortants	Net - Solde
Estimations							
1991-1992	0.2	31.1	5.0	26.1	41.5	43.0	-1.5
1992-1993	0.1	30.6	5.6	25.0	41.4	45.3	-3.9
1993-1994	0.1	32.1	4.2	27.9	43.3	44.0	-0.7
1994-1995	0.1	28.9	3.8	25.0	34.1	43.9	-9.8
1995-1996	0.1	29.1	4.2	24.9	38.7	43.2	-4.6
1996-1997	0.1	28.9	5.5	23.4	35.2	49.8	-14.6
1997-1998	0.1	28.1	4.6	23.5	38.2	42.4	-4.2
1998-1999	0.1	27.2	4.6	22.6	37.9	36.2	1.6
1999	0.1						
Projections ⁴							
1999-2000		24.0	4.1	19.9	33.6	31.9	1.7
2000-2001	0.1	23.9	4.1	19.8	32.7	31.5	1.3
2001-2002	0.1	23.8	4.2	19.7	32.1	31.3	0.9
2002-2003	0.1	23.7	4.2	19.5	31.5	31.1	0.4
2003-2004	0.1	23.7	4.3	19.4	30.9	30.9	0.1
2004	0.1						

Table 1.15 Components of Population Growth, Counts and Rates, Nunavut, 1991-1992 to 2003-2004
 Tableau 1.15 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs et taux, Nunavut, 1991-1992 à 2003-2004

Number - Effectif							
International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
9	4	-6	-1	-35	174	729	Estimations
36	14	-9	13	-79	175	678	1991-1992
25	11	-4	10	-7	174	838	1992-1993
18	-	-4	14	-229	181	572	1993-1994
7	6	2	3	-113	163	683	1994-1995
18	42	2	-22	-399	...	206	1995-1996
12	41	5	-24	-134	...	482	1996-1997
9	47	-1	-39	5	...	610	1997-1998
							1998-1999
							1999
							Projections ⁴
10	48	-	-38	9	...	553	1999-2000
10	50	-	-40	-5	...	547	2000-2001
10	51	-	-41	-16	...	543	2001-2002
11	52	-	-41	-28	...	537	2002-2003
11	53	-	-42	-40	...	533	2003-2004
							2004

Rate per 1,000 - Taux pour 1 000

International Migration Migration internationale				Total Net Migration - Solde migratoire total	Residual Deviation ² - Écart résiduel ²	Total Growth - Accroissement total	Period - Période
Immigrants	Total Emigrants ³ -	Net N.P.R. -	Net -				
	Émigrants totaux ³	Solde R.N.P.	Solde				
0.4	0.2	-0.3	-0.0	-1.5	7.7	32.2	Estimations
1.5	0.6	-0.4	0.6	-3.4	7.5	29.1	1991-1992
1.0	0.5	-0.2	0.4	-0.3	7.2	34.8	1992-1993
0.7	-	-0.2	0.6	-9.2	7.3	23.1	1993-1994
0.3	0.2	0.1	0.1	-4.4	6.4	26.9	1994-1995
0.7	1.6	0.1	-0.9	-15.4	...	8.0	1995-1996
0.5	1.6	0.2	-0.9	-5.1	...	18.4	1996-1997
0.3	1.8	-0.0	-1.5	0.2	...	22.8	1997-1998
							1998-1999
							1999
							Projections ⁴
0.4	1.8	-	-1.4	0.3	...	20.2	1999-2000
0.4	1.8	-	-1.4	-0.2	...	19.6	2000-2001
0.4	1.8	-	-1.4	-0.6	...	19.1	2001-2002
0.4	1.8	-	-1.4	-1.0	...	18.5	2002-2003
0.4	1.8	-	-1.4	-1.4	...	18.1	2003-2004
							2004

Table 1.16 Population by Age Group and Sex, Canada, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.16 Population par groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	14,850,874	14,981,301	15,103,411	15,221,258	15,337,947	15,453,890	15,569,430	15,684,936
0-4	986,468	962,099	937,993	911,715	886,218	870,799	861,132	853,082
5-9	1,047,554	1,057,466	1,056,735	1,048,061	1,036,936	1,016,363	993,312	971,145
10-14	1,035,604	1,036,127	1,040,682	1,051,994	1,064,230	1,078,066	1,088,924	1,090,082
15-19	1,043,664	1,052,110	1,058,431	1,063,401	1,067,560	1,070,355	1,071,261	1,077,619
20-24	1,031,283	1,039,187	1,052,217	1,061,028	1,069,017	1,075,643	1,083,707	1,090,218
25-29	1,085,413	1,077,504	1,069,589	1,063,785	1,060,950	1,066,477	1,074,759	1,087,582
30-34	1,272,630	1,224,679	1,181,600	1,150,675	1,136,057	1,126,400	1,119,553	1,111,395
35-39	1,335,794	1,351,088	1,361,775	1,357,659	1,333,127	1,297,717	1,251,634	1,209,203
40-44	1,223,597	1,258,827	1,283,695	1,307,319	1,332,505	1,348,373	1,364,721	1,377,177
45-49	1,077,117	1,095,296	1,123,385	1,157,268	1,189,734	1,226,094	1,261,107	1,287,538
50-54	885,184	933,603	976,317	1,018,371	1,052,579	1,062,654	1,079,943	1,108,759
55-59	681,951	710,954	739,735	769,227	803,268	860,331	907,067	948,578
60-64	591,795	594,890	604,068	614,987	630,463	651,748	679,603	707,773
65-69	542,713	547,327	548,383	547,179	546,656	545,185	549,069	558,762
70-74	432,050	440,080	446,314	454,579	463,265	471,724	476,068	477,903
75-79	297,323	311,835	325,860	332,770	338,586	343,507	350,714	356,803
80-84	173,616	175,369	177,236	185,365	196,276	207,788	218,126	227,693
85-89	77,600	81,747	86,524	91,297	94,334	96,567	97,966	100,025
90+	29,518	31,113	32,872	34,578	36,186	38,099	40,764	43,599
Females - Féminin	15,136,340	15,265,590	15,387,883	15,515,921	15,641,227	15,764,231	15,885,417	16,005,215
0-4	936,335	913,413	891,126	866,705	840,881	827,674	817,939	809,971
5-9	997,536	1,006,234	1,004,928	996,007	986,978	965,030	943,545	922,893
10-14	981,525	981,997	985,901	997,646	1,009,567	1,022,639	1,032,167	1,032,639
15-19	987,083	996,290	1,003,455	1,007,290	1,012,641	1,012,193	1,012,841	1,018,280
20-24	992,880	996,876	1,007,545	1,015,798	1,025,011	1,032,760	1,042,481	1,050,292
25-29	1,061,261	1,051,944	1,043,620	1,037,280	1,032,090	1,035,367	1,041,568	1,052,335
30-34	1,243,426	1,198,398	1,156,999	1,125,813	1,111,498	1,101,057	1,091,983	1,082,963
35-39	1,323,672	1,336,494	1,341,708	1,335,073	1,309,220	1,274,663	1,230,934	1,190,636
40-44	1,228,711	1,260,147	1,283,179	1,305,156	1,328,328	1,341,297	1,355,002	1,362,165
45-49	1,078,472	1,098,401	1,128,130	1,162,772	1,195,403	1,231,319	1,262,585	1,287,060
50-54	890,421	939,166	982,734	1,025,853	1,060,704	1,070,929	1,090,729	1,121,043
55-59	695,831	725,633	755,491	785,649	820,705	879,492	927,422	970,436
60-64	614,146	618,349	629,636	641,795	658,954	681,628	710,903	740,425
65-69	593,538	594,622	592,830	589,471	588,157	588,809	593,080	604,456
70-74	541,534	543,605	542,871	544,363	546,774	549,576	550,559	549,167
75-79	426,888	445,781	462,647	470,448	475,149	475,526	477,534	477,402
80-84	292,882	295,760	299,341	311,840	328,441	345,988	361,677	375,203
85-89	164,304	172,422	181,679	193,046	200,250	206,003	209,744	214,377
90+	86,495	90,058	94,063	102,916	112,476	122,281	132,724	143,472
Both Sexes- Sexes réunis	29,987,214	30,246,891	30,491,294	30,737,179	30,979,174	31,218,121	31,454,847	31,690,151
0-4	1,922,803	1,875,512	1,829,119	1,778,420	1,727,099	1,698,473	1,679,071	1,663,053
5-9	2,045,090	2,063,700	2,061,663	2,044,068	2,023,914	1,981,393	1,936,857	1,894,038
10-14	2,017,129	2,018,124	2,026,583	2,049,640	2,073,797	2,100,705	2,121,091	2,122,721
15-19	2,030,747	2,048,400	2,061,886	2,070,691	2,077,201	2,082,548	2,084,102	2,095,899
20-24	2,023,563	2,036,063	2,059,762	2,076,826	2,094,028	2,108,403	2,126,188	2,140,510
25-29	2,146,674	2,129,448	2,113,209	2,101,065	2,093,040	2,101,844	2,116,327	2,139,917
30-34	2,516,056	2,423,077	2,338,599	2,276,488	2,247,555	2,227,457	2,211,536	2,194,358
35-39	2,659,466	2,687,582	2,703,483	2,692,732	2,642,347	2,572,380	2,482,568	2,399,839
40-44	2,452,308	2,518,974	2,566,874	2,612,475	2,660,833	2,689,670	2,719,723	2,739,342
45-49	2,155,589	2,193,697	2,251,515	2,320,040	2,385,137	2,457,413	2,523,692	2,574,598
50-54	1,775,605	1,872,769	1,959,051	2,044,224	2,113,283	2,133,583	2,170,672	2,229,802
55-59	1,377,782	1,436,587	1,495,226	1,554,876	1,623,973	1,739,823	1,834,489	1,919,014
60-64	1,205,941	1,213,239	1,233,704	1,256,782	1,289,417	1,333,376	1,390,506	1,448,198
65-69	1,136,251	1,141,949	1,141,213	1,137,650	1,135,813	1,133,994	1,142,149	1,163,218
70-74	973,584	983,685	989,185	988,942	1,010,039	1,021,300	1,026,627	1,027,070
75-79	724,211	757,616	788,507	803,218	813,735	819,033	828,248	834,205
80-84	466,498	471,129	476,577	497,205	524,717	553,776	579,803	602,896
85-89	241,904	254,169	268,203	284,343	294,584	302,570	307,710	314,402
90+	116,013	121,171	126,935	137,494	148,662	160,380	173,488	187,071

Table 1.16 Population by Age Group and Sex, Canada, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.16 Population par groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	14,850,874	14,981,301	15,103,411	15,221,258	15,337,947	15,453,890	15,569,430	15,684,936
0-14	3,069,626	3,055,692	3,035,410	3,011,770	2,987,384	2,965,228	2,943,368	2,914,309
0-17	3,698,140	3,685,133	3,666,485	3,648,727	3,628,658	3,606,164	3,580,418	3,554,966
15-64	10,228,428	10,338,138	10,450,812	10,563,720	10,675,260	10,785,792	10,893,355	11,005,842
18-24	1,446,433	1,461,856	1,479,573	1,487,472	1,495,303	1,505,062	1,517,918	1,527,180
18-64	9,599,914	9,708,697	9,819,737	9,926,763	10,033,986	10,144,856	10,256,305	10,365,185
18+	11,152,734	11,296,168	11,436,926	11,572,531	11,709,289	11,847,726	11,989,012	12,129,970
25-44	4,917,434	4,912,098	4,896,659	4,879,438	4,862,639	4,838,967	4,810,667	4,785,357
45-64	3,236,047	3,334,743	3,443,505	3,559,853	3,676,044	3,800,827	3,927,720	4,052,648
65+	1,552,820	1,587,471	1,617,189	1,645,768	1,675,303	1,702,870	1,732,707	1,764,785
Median Age - Âge médian	34.7	35.2	35.6	36.0	36.4	36.8	37.1	37.4
Mean Age - Âge moyen	35.4	35.7	36.0	36.3	36.5	36.8	37.1	37.3
Females - Féminin	15,136,340	15,265,590	15,387,883	15,515,921	15,641,227	15,764,231	15,885,417	16,005,215
0-14	2,915,396	2,901,644	2,881,955	2,860,358	2,837,426	2,815,343	2,793,651	2,765,503
0-17	3,510,953	3,498,520	3,479,762	3,461,908	3,441,863	3,419,473	3,395,646	3,371,510
15-64	10,115,303	10,221,698	10,332,497	10,442,479	10,551,554	10,660,705	10,766,448	10,875,635
18-24	1,383,806	1,396,290	1,413,193	1,421,538	1,430,215	1,440,823	1,453,327	1,462,565
18-64	9,519,746	9,624,822	9,734,690	9,840,929	9,947,117	10,056,575	10,164,453	10,269,628
18+	11,625,387	11,767,070	11,908,121	12,054,013	12,199,364	12,344,758	12,489,771	12,633,705
25-44	4,857,070	4,846,983	4,825,506	4,803,322	4,781,136	4,752,384	4,719,487	4,688,099
45-64	3,278,870	3,381,549	3,495,991	3,616,069	3,735,766	3,863,368	3,991,639	4,118,964
65+	2,105,641	2,142,248	2,173,431	2,213,084	2,252,247	2,288,183	2,325,318	2,364,077
Median Age - Âge médian	36.4	36.8	37.2	37.7	38.1	38.6	39.0	39.4
Mean Age - Âge moyen	37.5	37.8	38.0	38.4	38.7	39.0	39.2	39.5
Both Sexes- Sexes réunis	29,987,214	30,246,891	30,491,294	30,737,179	30,979,174	31,218,121	31,454,847	31,690,151
0-14	5,985,022	5,957,336	5,917,365	5,872,128	5,824,810	5,780,571	5,737,019	5,679,812
0-17	7,209,093	7,183,653	7,146,247	7,110,635	7,070,521	7,025,637	6,976,064	6,926,476
15-64	20,343,731	20,559,836	20,783,309	21,006,199	21,226,814	21,446,497	21,659,803	21,881,477
18-24	2,830,239	2,858,146	2,892,766	2,909,010	2,925,518	2,945,885	2,971,245	2,989,745
18-64	19,119,660	19,333,519	19,554,427	19,767,692	19,981,103	20,201,431	20,420,758	20,634,813
18+	22,778,121	23,063,238	23,345,047	23,626,544	23,908,653	24,192,484	24,478,783	24,763,675
25-44	9,774,504	9,759,081	9,722,165	9,682,760	9,643,775	9,591,351	9,530,154	9,473,456
45-64	6,514,917	6,716,292	6,939,496	7,175,922	7,411,810	7,664,195	7,919,359	8,171,612
65+	3,658,461	3,729,719	3,790,620	3,858,852	3,927,550	3,991,053	4,058,025	4,128,862
Median Age - Âge médian	35.5	36.0	36.4	36.8	37.3	37.7	38.1	38.4
Mean Age - Âge moyen	36.5	36.8	37.0	37.3	37.6	37.9	38.2	38.4
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	20.0	19.7	19.4	19.1	18.8	18.5	18.2	17.9
15-64	67.8	68.0	68.2	68.3	68.5	68.7	68.9	69.0
65+	12.2	12.3	12.4	12.6	12.7	12.8	12.9	13.0

Table 1.17 Population by Age Group and Sex, Newfoundland, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.17 Population par groupe d'âge et sexe, Terre-Neuve au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	275,813	270,581	267,985	266,666	265,356	264,066	262,788	261,522
0-4	15,166	14,420	13,868	13,589	13,248	12,985	12,725	12,480
5-9	18,071	17,333	16,661	15,983	15,504	15,073	14,704	14,309
10-14	20,730	19,744	18,949	18,573	18,214	17,894	17,527	17,136
15-19	22,739	21,982	21,389	20,778	20,182	19,445	18,735	18,143
20-24	22,128	20,901	20,226	20,006	19,480	19,157	18,774	18,302
25-29	20,382	19,524	19,033	18,790	18,612	18,272	18,076	17,956
30-34	21,830	20,717	19,924	19,354	18,973	18,645	18,427	18,176
35-39	22,901	22,474	22,261	21,850	21,326	20,830	20,160	19,549
40-44	22,893	22,607	22,475	22,414	22,433	22,308	22,203	22,023
45-49	21,559	21,657	21,985	22,119	22,141	22,187	22,142	22,061
50-54	17,127	18,097	18,963	19,933	20,442	20,828	21,036	21,320
55-59	12,615	13,092	13,753	14,234	15,231	16,218	17,263	18,112
60-64	10,616	10,695	10,916	11,228	11,467	11,827	12,272	12,807
65-69	9,087	9,260	9,378	9,402	9,424	9,463	9,571	9,763
70-74	7,464	7,412	7,461	7,601	7,629	7,662	7,806	7,895
75-79	5,585	5,668	5,645	5,472	5,598	5,632	5,619	5,682
80-84	3,120	3,141	3,175	3,367	3,454	3,586	3,642	3,639
85-89	1,361	1,399	1,437	1,449	1,459	1,505	1,545	1,590
90+	439	458	486	524	539	549	561	579
Females - Féminin	278,263	274,837	273,015	271,903	270,809	269,723	268,656	267,614
0-4	14,322	13,820	13,584	13,323	12,946	12,530	12,163	11,861
5-9	17,186	16,374	15,618	14,983	14,624	14,413	14,212	14,010
10-14	19,828	18,996	18,268	17,967	17,514	17,144	16,729	16,295
15-19	21,784	20,999	20,514	19,795	19,143	18,451	17,892	17,366
20-24	20,786	19,908	19,385	19,037	18,600	18,034	17,438	16,945
25-29	20,191	19,348	18,674	18,179	17,823	17,439	17,152	16,894
30-34	22,732	21,876	21,026	20,126	19,350	18,779	18,259	17,766
35-39	23,535	23,193	22,974	22,890	22,513	22,079	21,393	20,556
40-44	23,193	23,204	23,147	23,080	23,133	23,066	22,974	22,858
45-49	21,191	21,656	22,110	22,436	22,561	22,709	22,846	22,884
50-54	17,029	17,822	18,801	19,807	20,354	20,763	21,257	21,658
55-59	12,206	12,822	13,336	13,968	15,227	16,448	17,332	18,338
60-64	10,555	10,683	11,047	11,261	11,485	11,824	12,458	12,988
65-69	9,577	9,711	9,734	9,829	9,920	10,102	10,233	10,560
70-74	8,365	8,362	8,498	8,698	8,664	8,685	8,857	8,913
75-79	7,228	7,272	7,170	6,959	7,130	7,126	7,123	7,251
80-84	4,825	4,821	4,872	5,113	5,285	5,499	5,551	5,472
85-89	2,569	2,743	2,951	3,031	2,986	2,991	3,048	3,145
90+	1,161	1,227	1,306	1,421	1,551	1,641	1,739	1,854
Both Sexes- Sexes réunis	554,076	545,418	541,000	538,569	536,165	533,789	531,444	529,136
0-4	29,488	28,240	27,452	26,912	26,194	25,515	24,888	24,341
5-9	35,257	33,707	32,279	30,966	30,128	29,486	28,916	28,319
10-14	40,558	38,740	37,217	36,540	35,728	35,038	34,256	33,431
15-19	44,523	42,981	41,903	40,573	39,325	37,896	36,627	35,509
20-24	42,914	40,809	39,611	39,043	38,080	37,191	36,212	35,247
25-29	40,573	38,872	37,707	36,969	36,435	35,711	35,228	34,850
30-34	44,562	42,593	40,950	39,480	38,323	37,424	36,686	35,942
35-39	46,436	45,667	45,235	44,740	43,839	42,909	41,553	40,105
40-44	46,086	45,811	45,622	45,494	45,566	45,374	45,177	44,881
45-49	42,750	43,313	44,095	44,702	44,555	44,896	44,988	44,945
50-54	34,156	35,919	37,764	39,740	40,796	41,591	42,293	42,978
55-59	24,821	25,914	27,089	28,202	30,458	32,666	34,595	36,450
60-64	21,171	21,378	21,963	22,489	22,952	23,651	24,730	25,795
65-69	18,664	18,971	19,112	19,231	19,344	19,565	19,804	20,323
70-74	15,829	15,774	15,959	16,299	16,293	16,347	16,663	16,808
75-79	12,813	12,940	12,815	12,431	12,728	12,758	12,742	12,933
80-84	7,945	7,962	8,047	8,480	8,739	9,085	9,193	9,111
85-89	3,930	4,142	4,388	4,480	4,445	4,496	4,593	4,735
90+	1,600	1,685	1,792	1,945	2,090	2,190	2,300	2,433

Table 1.17 Population by Age Group and Sex, Newfoundland, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.17 Population par groupe d'âge et sexe, Terre-Neuve au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	275,813	270,581	267,985	266,666	265,356	264,066	262,788	261,522
0-14	53,967	51,497	49,478	48,145	46,966	45,952	44,956	43,925
0-17	67,429	64,559	62,321	60,647	59,017	57,464	55,978	54,647
15-64	194,790	191,746	190,925	190,706	190,287	189,717	189,088	188,449
18-24	31,405	29,821	28,772	28,282	27,611	27,090	26,487	25,723
18-64	181,328	178,684	178,082	178,204	178,236	178,205	178,066	177,727
18+	208,384	206,022	205,664	206,019	206,339	206,602	206,810	206,875
25-44	88,006	85,322	83,693	82,408	81,344	80,055	78,866	77,704
45-64	61,917	63,541	65,617	67,514	69,281	71,060	72,713	74,300
65+	27,056	27,338	27,582	27,815	28,103	28,397	28,744	29,148
Median Age - Âge médian	34.3	35.1	35.9	36.5	37.0	37.6	38.2	38.7
Mean Age - Âge moyen	35.3	35.9	36.3	36.7	37.1	37.5	37.9	38.3
Females - Féminin	278,263	274,837	273,015	271,903	270,809	269,723	268,656	267,614
0-14	51,336	49,190	47,470	46,273	45,084	44,087	43,104	42,166
0-17	64,432	61,810	59,648	58,037	56,583	55,199	53,837	52,501
15-64	193,202	191,511	191,014	190,579	190,189	189,592	189,001	188,253
18-24	29,474	28,287	27,721	27,068	26,244	25,373	24,597	23,976
18-64	180,106	178,891	178,836	178,815	178,690	178,480	178,268	177,918
18+	213,831	213,027	213,367	213,866	214,226	214,524	214,819	215,113
25-44	89,651	87,621	85,821	84,275	82,819	81,363	79,778	78,074
45-64	60,981	62,983	65,294	67,472	69,627	71,744	73,893	75,868
65+	33,725	34,136	34,531	35,051	35,536	36,044	36,551	37,195
Median Age - Âge médian	35.5	36.3	37.1	37.8	38.4	39.1	39.8	40.5
Mean Age - Âge moyen	36.7	37.3	37.8	38.3	38.7	39.2	39.6	40.0
Both Sexes- Sexes réunis	554,076	545,418	541,000	538,569	536,165	533,789	531,444	529,136
0-14	105,303	100,687	96,948	94,418	92,050	90,039	88,060	86,091
0-17	131,861	126,369	121,969	118,684	115,600	112,663	109,815	107,148
15-64	387,992	383,257	381,939	381,285	380,476	379,309	378,089	376,702
18-24	60,879	58,108	56,493	55,350	53,855	52,463	51,084	49,699
18-64	361,434	357,575	356,918	357,019	356,926	356,685	356,334	355,645
18+	422,215	419,049	419,031	419,885	420,565	421,126	421,629	421,988
25-44	177,657	172,943	169,514	166,683	164,163	161,418	158,644	155,778
45-64	122,898	126,524	130,911	134,986	138,908	142,804	146,606	150,168
65+	60,781	61,474	62,113	62,866	63,639	64,441	65,295	66,343
Median Age - Âge médian	34.9	35.7	36.5	37.1	37.8	38.4	39.0	39.6
Mean Age - Âge moyen	36.0	36.6	37.1	37.5	37.9	38.3	38.7	39.2
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	19.0	18.5	17.9	17.5	17.2	16.9	16.6	16.3
15-64	70.0	70.3	70.6	70.8	71.0	71.1	71.1	71.2
65+	11.0	11.3	11.5	11.7	11.9	12.1	12.3	12.5

Table 1.18 Population by Age Group and Sex, Prince Edward Island, July 1, 1997 to 2004

Tableau 1.18 Population par groupe d'âge et sexe, Île-du-Prince-Édouard au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	67,466	67,452	67,867	68,285	68,710	69,143	69,589	70,043
0-4	4,548	4,416	4,361	4,272	4,146	4,078	4,038	4,009
5-9	5,050	5,025	4,903	4,784	4,776	4,663	4,587	4,553
10-14	5,195	5,125	5,175	5,167	5,081	5,126	5,154	5,070
15-19	5,186	5,197	5,167	5,201	5,257	5,257	5,181	5,219
20-24	4,868	4,742	4,781	4,907	5,031	5,075	5,143	5,099
25-29	4,636	4,569	4,517	4,566	4,572	4,632	4,722	4,869
30-34	5,182	4,889	4,745	4,567	4,563	4,587	4,658	4,696
35-39	5,404	5,476	5,516	5,596	5,470	5,330	5,075	4,923
40-44	5,205	5,295	5,353	5,411	5,467	5,539	5,618	5,638
45-49	4,861	4,849	4,903	4,963	5,122	5,206	5,333	5,403
50-54	4,038	4,349	4,582	4,790	4,876	4,815	4,813	4,870
55-59	3,087	3,133	3,272	3,404	3,622	3,996	4,289	4,483
60-64	2,741	2,768	2,820	2,880	2,919	2,956	3,012	3,148
65-69	2,415	2,471	2,508	2,499	2,526	2,539	2,567	2,612
70-74	1,969	1,968	2,025	2,040	2,040	2,112	2,152	2,170
75-79	1,455	1,522	1,559	1,570	1,592	1,563	1,544	1,574
80-84	958	949	940	938	942	965	1,008	1,023
85-89	472	499	516	514	497	496	480	470
90+	196	210	224	216	211	208	215	214
Females - Féminin	69,386	69,576	70,113	70,605	71,099	71,595	72,086	72,577
0-4	4,172	3,978	3,829	3,805	3,689	3,711	3,734	3,754
5-9	4,893	4,785	4,678	4,497	4,414	4,242	4,111	4,007
10-14	5,037	5,024	5,016	5,047	5,051	5,009	4,940	4,850
15-19	4,934	4,976	5,016	5,064	5,110	5,101	5,080	5,063
20-24	4,719	4,712	4,773	4,808	4,858	4,900	4,974	4,975
25-29	4,566	4,490	4,540	4,600	4,642	4,702	4,803	4,903
30-34	5,216	4,953	4,708	4,606	4,634	4,717	4,716	4,777
35-39	5,523	5,650	5,798	5,725	5,544	5,389	5,170	4,945
40-44	5,235	5,329	5,383	5,530	5,678	5,710	5,840	5,957
45-49	5,005	5,028	5,100	5,097	5,165	5,335	5,435	5,494
50-54	3,916	4,252	4,566	4,921	5,140	5,120	5,111	5,130
55-59	3,070	3,150	3,285	3,361	3,504	3,857	4,224	4,554
60-64	2,864	2,851	2,898	2,953	2,975	3,024	3,122	3,268
65-69	2,520	2,591	2,629	2,690	2,783	2,816	2,795	2,831
70-74	2,414	2,397	2,415	2,389	2,373	2,387	2,444	2,475
75-79	2,153	2,211	2,201	2,156	2,139	2,143	2,120	2,123
80-84	1,652	1,654	1,665	1,691	1,703	1,716	1,748	1,725
85-89	958	996	1,053	1,093	1,113	1,100	1,083	1,080
90+	539	549	560	572	584	616	636	666
Both Sexes- Sexes réunis	136,852	137,028	137,980	138,890	139,809	140,738	141,675	142,620
0-4	8,720	8,394	8,190	8,077	7,835	7,789	7,772	7,763
5-9	9,943	9,810	9,581	9,281	9,190	8,905	8,698	8,560
10-14	10,232	10,149	10,191	10,214	10,132	10,135	10,094	9,920
15-19	10,120	10,173	10,183	10,265	10,367	10,358	10,261	10,282
20-24	9,587	9,454	9,554	9,715	9,889	9,975	10,117	10,074
25-29	9,202	9,059	9,057	9,166	9,214	9,334	9,525	9,772
30-34	10,398	9,842	9,453	9,173	9,197	9,304	9,374	9,473
35-39	10,927	11,126	11,314	11,321	11,014	10,719	10,245	9,868
40-44	10,440	10,624	10,736	10,941	11,145	11,249	11,458	11,595
45-49	9,866	9,877	10,003	10,060	10,287	10,541	10,768	10,897
50-54	7,954	8,601	9,148	9,711	10,016	9,935	9,924	10,000
55-59	6,157	6,283	6,557	6,765	7,126	7,853	8,513	9,037
60-64	5,605	5,619	5,718	5,833	5,894	5,980	6,134	6,416
65-69	4,935	5,062	5,137	5,189	5,309	5,355	5,362	5,443
70-74	4,383	4,365	4,440	4,429	4,413	4,499	4,596	4,645
75-79	3,608	3,733	3,760	3,726	3,731	3,706	3,664	3,697
80-84	2,610	2,603	2,605	2,629	2,645	2,681	2,756	2,748
85-89	1,430	1,495	1,569	1,607	1,610	1,596	1,563	1,550
90+	735	759	784	788	795	824	851	880

Table 1.18 Population by Age Group and Sex, Prince Edward Island, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.18 Population par groupe d'âge et sexe, Île-du-Prince-Édouard au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	67,466	67,452	67,867	68,285	68,710	69,143	69,589	70,043
0-14	14,793	14,566	14,439	14,223	14,003	13,867	13,779	13,632
0-17	17,901	17,659	17,506	17,368	17,198	17,082	16,880	16,671
15-64	45,208	45,267	45,656	46,285	46,899	47,393	47,844	48,348
18-24	6,946	6,846	6,881	6,963	7,093	7,117	7,223	7,279
18-64	42,100	42,174	42,589	43,140	43,704	44,178	44,743	45,309
18+	49,565	49,793	50,361	50,917	51,512	52,061	52,709	53,372
25-44	20,427	20,229	20,131	20,140	20,072	20,088	20,073	20,126
45-64	14,727	15,099	15,577	16,037	16,539	16,973	17,447	17,904
65+	7,465	7,619	7,772	7,777	7,808	7,883	7,966	8,063
Median Age - Âge médian	34.2	34.8	35.3	35.6	35.9	36.2	36.4	36.7
Mean Age - Âge moyen	35.3	35.6	35.9	36.2	36.4	36.6	36.8	37.0
Females - Féminin	69,386	69,576	70,113	70,605	71,099	71,595	72,086	72,577
0-14	14,102	13,787	13,523	13,349	13,154	12,962	12,785	12,611
0-17	17,038	16,807	16,621	16,414	16,208	16,011	15,846	15,658
15-64	45,048	45,391	46,067	46,665	47,250	47,855	48,475	49,066
18-24	6,717	6,668	6,691	6,807	6,914	6,952	6,993	6,991
18-64	42,112	42,371	42,969	43,600	44,196	44,806	45,414	46,019
18+	52,348	52,769	53,492	54,191	54,891	55,584	56,240	56,919
25-44	20,540	20,422	20,429	20,461	20,498	20,518	20,529	20,582
45-64	14,855	15,281	15,849	16,332	16,784	17,336	17,892	18,446
65+	10,236	10,398	10,523	10,591	10,695	10,778	10,826	10,900
Median Age - Âge médian	36.1	36.6	37.1	37.5	37.9	38.4	38.7	39.1
Mean Age - Âge moyen	37.6	37.9	38.2	38.5	38.7	38.9	39.2	39.4
Both Sexes - Sexes réunis	136,852	137,028	137,980	138,890	139,809	140,738	141,675	142,620
0-14	28,895	28,353	27,962	27,572	27,157	26,829	26,564	26,243
0-17	34,939	34,466	34,127	33,782	33,406	33,093	32,726	32,329
15-64	90,256	90,658	91,723	92,950	94,149	95,248	96,319	97,414
18-24	13,663	13,514	13,572	13,770	14,007	14,069	14,216	14,270
18-64	84,212	84,545	85,558	86,740	87,900	88,984	90,157	91,328
18+	101,913	102,562	103,853	105,108	106,403	107,645	108,949	110,291
25-44	40,967	40,651	40,560	40,601	40,570	40,606	40,602	40,708
45-64	29,582	30,380	31,426	32,369	33,323	34,309	35,339	36,350
65+	17,701	18,017	18,295	18,368	18,503	18,661	18,792	18,963
Median Age - Âge médian	35.1	35.7	36.2	36.6	37.0	37.3	37.6	37.9
Mean Age - Âge moyen	36.4	36.8	37.1	37.3	37.5	37.8	38.0	38.2
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	21.1	20.7	20.3	19.9	19.4	19.1	18.7	18.4
15-64	66.0	66.2	66.5	66.9	67.3	67.7	68.0	68.3
65+	12.9	13.1	13.3	13.2	13.2	13.3	13.3	13.3

Table 1.19 Population by Age Group and Sex, Nova Scotia, July 1, 1997 to 2004

Tableau 1.19 Population par groupe d'âge et sexe, Nouvelle-Écosse au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	458,535	459,157	460,935	462,465	463,966	465,447	466,913	468,370
0-4	28,306	27,329	26,503	25,856	25,118	24,589	24,142	23,698
5-9	31,713	31,493	30,960	30,093	29,291	28,598	27,891	27,291
10-14	32,451	32,318	32,229	32,304	32,353	32,104	31,970	31,550
15-19	32,160	32,319	32,600	32,921	33,109	33,109	32,886	32,753
20-24	32,209	31,609	31,768	32,174	32,130	32,240	32,599	32,808
25-29	32,297	31,878	31,619	31,399	31,314	31,188	31,159	31,513
30-34	38,045	36,033	34,348	33,123	32,599	32,230	32,057	31,766
35-39	39,854	40,211	40,544	40,335	39,393	38,068	36,288	34,598
40-44	37,436	38,362	38,851	39,174	39,555	39,789	40,216	40,600
45-49	34,081	34,136	34,751	35,462	36,297	37,495	38,336	38,749
50-54	28,565	30,324	31,794	33,046	33,895	33,716	33,744	34,348
55-59	21,816	22,730	23,625	24,722	25,902	27,885	29,578	30,967
60-64	19,039	19,263	19,705	19,929	20,339	20,927	21,811	22,655
65-69	16,490	16,692	16,806	17,038	17,325	17,526	17,785	18,210
70-74	13,391	13,476	13,548	13,709	13,933	14,223	14,431	14,567
75-79	10,449	10,490	10,564	10,492	10,354	10,323	10,459	10,603
80-84	6,338	6,371	6,411	6,598	6,832	6,948	6,968	7,012
85-89	2,892	3,047	3,153	3,155	3,194	3,234	3,275	3,326
90+	1,003	1,076	1,156	1,196	1,221	1,254	1,318	1,356
Females - Féminin	476,003	476,932	478,856	480,349	481,763	483,107	484,396	485,642
0-4	26,854	25,828	25,015	24,251	23,317	22,848	22,476	22,164
5-9	30,284	29,984	29,365	28,529	27,901	27,026	26,096	25,275
10-14	30,610	30,511	30,512	30,637	30,662	30,431	30,225	29,713
15-19	31,139	31,166	31,256	31,232	31,209	31,302	31,221	31,234
20-24	31,569	31,066	31,183	31,319	31,515	31,665	31,861	31,944
25-29	32,573	32,325	32,363	31,969	31,382	30,909	30,697	30,738
30-34	38,059	36,565	35,048	33,659	33,030	32,690	32,348	32,061
35-39	40,770	40,860	41,003	40,777	39,772	38,388	36,822	35,128
40-44	38,030	38,904	39,413	39,884	40,476	40,795	40,968	41,154
45-49	34,332	34,452	35,152	36,214	37,075	38,076	38,984	39,493
50-54	28,685	30,509	32,019	33,153	34,198	34,136	34,297	35,053
55-59	22,366	23,393	24,324	25,334	26,458	28,507	30,247	31,673
60-64	19,393	19,595	20,030	20,484	21,209	22,007	23,016	23,903
65-69	18,520	18,533	18,521	18,607	18,513	18,581	18,829	19,290
70-74	17,148	17,028	16,947	16,835	16,900	17,016	17,094	17,134
75-79	15,276	15,387	15,431	15,139	14,948	14,779	14,751	14,766
80-84	10,963	11,005	11,051	11,473	11,862	12,137	12,224	12,257
85-89	6,088	6,396	6,720	7,113	7,284	7,475	7,556	7,644
90+	3,344	3,425	3,503	3,740	4,052	4,339	4,684	5,018
Both Sexes- Sexes réunis	934,538	936,089	939,791	942,814	945,729	948,554	951,309	954,012
0-4	55,160	53,157	51,518	50,107	48,435	47,437	46,618	45,862
5-9	61,997	61,477	60,325	58,622	57,192	55,624	53,987	52,566
10-14	63,061	62,829	62,741	62,941	63,015	62,535	62,195	61,263
15-19	63,299	63,485	63,856	63,892	64,130	64,411	64,107	63,987
20-24	63,778	62,675	62,951	63,493	63,645	63,905	64,460	64,752
25-29	64,870	64,203	63,982	63,368	62,696	62,097	61,856	62,251
30-34	76,104	72,598	69,396	66,782	65,629	64,920	64,405	63,827
35-39	80,624	81,071	81,547	81,112	79,165	76,456	73,110	69,726
40-44	75,466	77,266	78,264	79,058	80,031	80,584	81,184	81,754
45-49	68,413	68,588	69,903	71,676	73,372	75,571	77,320	78,242
50-54	57,250	60,833	63,813	66,199	68,093	67,852	68,041	69,401
55-59	44,182	46,123	47,949	50,056	52,360	56,392	59,825	62,640
60-64	38,432	38,858	39,735	40,413	41,548	42,934	44,827	46,558
65-69	35,010	35,225	35,327	35,645	35,838	36,107	36,614	37,500
70-74	30,539	30,504	30,495	30,544	30,833	31,239	31,525	31,701
75-79	25,725	25,877	25,995	25,631	25,302	25,102	25,210	25,369
80-84	17,301	17,376	17,462	18,071	18,694	19,086	19,192	19,269
85-89	8,980	9,443	9,873	10,268	10,478	10,709	10,831	10,970
90+	4,347	4,501	4,659	4,936	5,273	5,593	6,002	6,374

Table 1.19 Population by Age Group and Sex, Nova Scotia, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.19 Population par groupe d'âge et sexe, Nouvelle-Écosse au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	458,535	459,157	460,935	462,465	463,966	465,447	466,913	468,370
0-14	92,470	91,140	89,692	88,253	86,762	85,291	84,003	82,539
0-17	111,738	110,358	109,231	108,062	106,639	105,106	103,519	101,914
15-64	315,502	316,865	319,605	322,024	324,345	326,647	328,674	330,757
18-24	45,101	44,710	44,829	45,025	45,174	45,534	45,969	46,186
18-64	296,234	297,647	300,066	302,215	304,468	306,832	309,158	311,382
18+	346,797	348,799	351,704	354,403	357,327	360,341	363,394	366,456
25-44	147,632	146,484	145,362	144,031	142,861	141,275	139,720	138,477
45-64	103,501	106,453	109,875	113,159	116,433	120,023	123,469	126,719
65+	50,563	51,152	51,638	52,188	52,859	53,509	54,236	55,074
Median Age - Âge médian	35.3	35.8	36.3	36.7	37.2	37.6	38.0	38.4
Mean Age - Âge moyen	36.0	36.4	36.6	36.9	37.2	37.5	37.8	38.1
Females - Féminin	476,003	476,932	478,856	480,349	481,763	483,107	484,396	485,642
0-14	87,748	86,323	84,892	83,417	81,880	80,305	78,797	77,152
0-17	106,389	104,906	103,434	102,048	100,531	98,954	97,354	95,720
15-64	316,916	318,835	321,791	324,025	326,324	328,475	330,461	332,381
18-24	44,067	43,649	43,897	43,920	44,073	44,318	44,525	44,610
18-64	298,275	300,252	303,249	305,394	307,673	309,826	311,904	313,813
18+	369,614	372,026	375,422	378,301	381,232	384,153	387,042	389,922
25-44	149,432	148,654	147,827	146,289	144,660	142,782	140,835	139,081
45-64	104,776	107,949	111,525	115,185	118,940	122,726	126,544	130,122
65+	71,339	71,774	72,173	72,907	73,559	74,327	75,138	76,109
Median Age - Âge médian	37.0	37.6	38.0	38.5	39.0	39.5	40.1	40.6
Mean Age - Âge moyen	38.3	38.6	38.9	39.3	39.6	39.9	40.2	40.6
Both Sexes- Sexes réunis	934,538	936,089	939,791	942,814	945,729	948,554	951,309	954,012
0-14	180,218	177,463	174,584	171,670	168,642	165,596	162,800	159,691
0-17	218,127	215,264	212,665	210,110	207,170	204,060	200,873	197,634
15-64	632,418	635,700	641,396	646,049	650,669	655,122	659,135	663,138
18-24	89,168	88,359	88,726	88,945	89,247	89,852	90,494	90,796
18-64	594,509	597,899	603,315	607,609	612,141	616,658	621,062	625,195
18+	716,411	720,825	727,126	732,704	738,559	744,494	750,436	756,378
25-44	297,064	295,138	293,189	290,320	287,521	284,057	280,555	277,558
45-64	208,277	214,402	221,400	228,344	235,373	242,749	250,013	256,841
65+	121,902	122,926	123,811	125,095	126,418	127,836	129,374	131,183
Median Age - Âge médian	36.2	36.7	37.1	37.6	38.1	38.6	39.1	39.5
Mean Age - Âge moyen	37.2	37.5	37.8	38.1	38.4	38.7	39.0	39.3
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	19.3	19.0	18.6	18.2	17.8	17.5	17.1	16.7
15-64	67.7	67.9	68.2	68.5	68.8	69.1	69.3	69.5
65+	13.0	13.1	13.2	13.3	13.4	13.5	13.6	13.8

Table 1.20 Population by Age Group and Sex, New Brunswick, July 1, 1997 to 2004

Tableau 1.20 Population par groupe d'âge et sexe, Nouveau-Brunswick au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	374,152	373,406	373,984	374,381	374,749	375,102	375,425	375,734
0-4	22,553	21,805	21,261	20,618	20,012	19,424	18,970	18,565
5-9	24,974	24,560	24,158	23,675	23,107	22,588	21,984	21,425
10-14	26,038	25,761	25,547	25,383	25,233	25,080	24,846	24,533
15-19	27,355	26,936	26,666	26,452	26,275	26,044	25,875	25,685
20-24	27,997	27,202	26,846	26,621	26,348	26,110	26,006	25,871
25-29	27,548	27,268	27,113	26,862	26,541	26,201	25,851	25,716
30-34	30,900	29,509	28,445	27,551	27,182	27,075	26,902	26,650
35-39	32,086	32,236	32,378	32,274	31,664	30,769	29,531	28,467
40-44	30,941	31,444	31,590	31,721	32,032	32,037	32,304	32,419
45-49	28,417	28,546	29,014	29,548	30,016	30,665	31,208	31,388
50-54	22,941	24,318	25,686	26,904	27,811	27,979	28,112	28,493
55-59	17,570	18,328	19,062	19,802	20,598	22,166	23,560	24,894
60-64	14,392	14,537	14,956	15,450	16,022	16,696	17,460	18,171
65-69	13,204	13,308	13,233	13,209	13,257	13,129	13,333	13,780
70-74	10,906	10,903	10,910	10,906	10,958	11,350	11,454	11,421
75-79	8,168	8,353	8,545	8,596	8,685	8,511	8,517	8,537
80-84	5,038	5,092	5,147	5,205	5,298	5,474	5,621	5,769
85-89	2,267	2,408	2,526	2,662	2,723	2,750	2,757	2,769
90+	857	892	901	942	987	1,054	1,134	1,181
Females - Féminin	380,085	380,048	380,985	381,510	381,968	382,354	382,691	382,972
0-4	21,002	20,268	19,648	19,012	18,496	18,202	17,896	17,613
5-9	23,647	23,517	23,321	22,794	22,177	21,304	20,570	19,868
10-14	24,919	24,404	24,053	23,964	23,898	23,962	23,865	23,604
15-19	25,560	25,296	25,240	24,969	24,727	24,471	24,097	23,816
20-24	26,629	26,076	25,578	25,130	24,726	24,294	24,148	24,056
25-29	26,285	26,180	26,335	26,255	25,787	25,426	25,067	24,690
30-34	30,293	29,058	27,918	26,836	26,416	26,258	26,119	26,090
35-39	32,022	31,898	31,952	31,950	31,416	30,357	29,242	28,041
40-44	31,092	31,339	31,469	31,482	31,742	31,889	31,924	32,055
45-49	28,223	28,717	29,185	29,836	30,346	30,866	31,193	31,359
50-54	22,440	24,015	25,426	26,767	27,715	27,969	28,431	28,845
55-59	17,498	18,170	18,912	19,609	20,441	22,095	23,639	24,984
60-64	15,115	15,167	15,584	15,912	16,438	17,087	17,746	18,460
65-69	14,673	14,538	14,451	14,493	14,547	14,399	14,513	14,948
70-74	13,672	13,706	13,616	13,475	13,396	13,577	13,462	13,394
75-79	11,618	11,905	12,053	12,148	12,164	11,938	11,977	11,906
80-84	8,200	8,219	8,322	8,582	8,906	9,302	9,522	9,623
85-89	4,683	4,970	5,217	5,339	5,465	5,593	5,652	5,770
90+	2,514	2,605	2,705	2,957	3,165	3,365	3,628	3,850
Both Sexes- Sexes réunis	754,237	753,454	754,969	755,891	756,717	757,456	758,116	758,706
0-4	43,555	42,073	40,909	39,630	38,508	37,626	36,866	36,178
5-9	48,621	48,077	47,479	46,469	45,284	43,892	42,554	41,293
10-14	50,957	50,165	49,600	49,347	49,131	49,042	48,711	48,137
15-19	52,915	52,232	51,906	51,421	51,002	50,515	49,972	49,501
20-24	54,626	53,278	52,424	51,751	51,074	50,404	50,154	49,927
25-29	53,833	53,448	53,448	53,117	52,328	51,627	50,918	50,406
30-34	61,193	58,567	56,363	54,387	53,598	53,333	53,021	52,740
35-39	64,108	64,134	64,330	64,224	63,080	61,126	58,773	56,508
40-44	62,033	62,783	63,059	63,203	63,774	63,926	64,228	64,474
45-49	56,640	57,263	58,199	59,384	60,362	61,531	62,401	62,747
50-54	45,381	48,333	51,112	53,671	55,526	55,948	56,543	57,338
55-59	35,068	36,498	37,974	39,411	41,039	44,261	47,199	49,878
60-64	29,507	29,704	30,540	31,362	32,460	33,783	35,206	36,631
65-69	27,877	27,846	27,684	27,702	27,804	27,528	27,846	28,728
70-74	24,578	24,609	24,526	24,381	24,354	24,927	24,916	24,815
75-79	19,786	20,258	20,598	20,744	20,849	20,449	20,494	20,443
80-84	13,238	13,311	13,469	13,787	14,204	14,776	15,143	15,392
85-89	6,950	7,378	7,743	8,001	8,188	8,343	8,409	8,539
90+	3,371	3,497	3,606	3,899	4,152	4,419	4,762	5,031

Table 1.20 Population by Age Group and Sex, New Brunswick, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.20 Population par groupe d'âge et sexe, Nouveau-Brunswick au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ¹				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	374,152	373,406	373,984	374,381	374,749	375,102	375,425	375,734
0-14	73,565	72,126	70,966	69,676	68,352	67,092	65,800	64,523
0-17	89,960	88,217	86,839	85,432	84,058	82,674	81,243	79,789
15-64	260,147	260,324	261,756	263,185	264,489	265,742	266,809	267,754
18-24	38,957	38,047	37,639	37,317	36,917	36,572	36,438	36,290
18-64	243,752	244,233	245,883	247,429	248,783	250,160	251,366	252,488
18+	284,192	285,189	287,145	288,949	290,691	292,428	294,182	295,945
25-44	121,475	120,457	119,526	118,408	117,419	116,082	114,588	113,252
45-64	83,320	85,729	88,718	91,704	94,447	97,506	100,340	102,946
65+	40,440	40,956	41,262	41,520	41,908	42,268	42,816	43,457
Median Age - Âge médian	35.0	35.6	36.1	36.6	37.1	37.6	38.1	38.5
Mean Age - Âge moyen	35.9	36.2	36.6	36.9	37.2	37.6	37.9	38.2
Females - Féminin	380,085	380,048	380,985	381,510	381,968	382,354	382,691	382,972
0-14	69,568	68,189	67,022	65,770	64,571	63,468	62,331	61,085
0-17	84,843	83,296	82,125	80,868	79,439	77,984	76,596	75,263
15-64	255,157	255,916	257,599	258,746	259,754	260,712	261,606	262,396
18-24	36,914	36,265	35,715	35,001	34,585	34,249	33,980	33,694
18-64	239,882	240,809	242,496	243,648	244,886	246,196	247,341	248,218
18+	295,242	296,752	298,860	300,642	302,529	304,370	306,095	307,709
25-44	119,692	118,475	117,674	116,523	115,361	113,930	112,352	110,876
45-64	83,276	86,069	89,107	92,124	94,940	98,017	101,009	103,648
65+	55,360	55,943	56,364	56,994	57,643	58,174	58,754	59,491
Median Age - Âge médian	36.8	37.4	37.9	38.4	39.0	39.5	40.1	40.6
Mean Age - Âge moyen	38.1	38.4	38.8	39.2	39.5	39.9	40.2	40.6
Both Sexes- Sexes réunis	754,237	753,454	754,969	755,891	756,717	757,456	758,116	758,706
0-14	143,133	140,315	137,988	135,446	132,923	130,560	128,131	125,608
0-17	174,803	171,513	168,964	166,300	163,497	160,658	157,839	155,052
15-64	515,304	516,240	519,355	521,931	524,243	526,454	528,415	530,150
18-24	75,871	74,312	73,354	72,318	71,502	70,821	70,418	69,984
18-64	483,634	485,042	488,379	491,077	493,669	496,356	498,707	500,706
18+	579,434	581,941	586,005	589,591	593,220	596,798	600,277	603,654
25-44	241,167	238,932	237,200	234,931	232,780	230,012	226,940	224,128
45-64	166,596	171,798	177,825	183,828	189,387	195,523	201,349	206,594
65+	95,800	96,899	97,626	98,514	99,551	100,442	101,570	102,948
Median Age - Âge médian	35.9	36.5	37.0	37.5	38.0	38.5	39.1	39.6
Mean Age - Âge moyen	37.0	37.4	37.7	38.0	38.4	38.7	39.1	39.4
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	19.0	18.6	18.3	17.9	17.6	17.2	16.9	16.6
15-64	68.3	68.5	68.8	69.0	69.3	69.5	69.7	69.9
65+	12.7	12.9	12.9	13.0	13.2	13.3	13.4	13.6

Table 1.21 Population by Age Group and Sex, Quebec, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.21 Population par groupe d'âge et sexe, Québec au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	3,603,159	3,613,388	3,624,530	3,634,377	3,643,792	3,652,885	3,661,756	3,670,477
0-4	227,545	218,818	210,529	203,104	195,678	189,795	186,517	184,513
5-9	240,746	244,185	244,339	240,684	235,329	228,988	221,176	213,485
10-14	231,558	228,816	228,277	231,583	236,932	242,569	246,682	247,383
15-19	256,233	253,585	249,932	244,128	238,543	233,943	231,734	231,523
20-24	246,583	250,813	255,189	257,749	259,095	258,465	255,690	252,013
25-29	251,170	246,756	244,364	244,480	246,112	249,521	253,421	257,475
30-34	309,704	293,894	279,330	267,150	258,915	252,971	249,599	247,521
35-39	333,633	332,096	330,365	326,778	317,969	306,703	292,182	278,206
40-44	309,876	317,845	322,556	325,653	329,094	328,873	327,961	326,813
45-49	272,425	276,322	282,269	289,958	296,365	304,388	312,628	317,496
50-54	233,152	241,906	250,247	256,876	262,266	265,292	269,229	275,338
55-59	178,041	186,876	195,244	204,466	213,645	224,380	232,679	240,573
60-64	148,172	148,315	151,234	154,589	160,069	167,308	175,659	183,574
65-69	135,099	136,430	136,442	135,746	135,269	133,506	133,828	136,691
70-74	103,452	105,841	107,754	109,873	111,902	114,625	115,901	116,038
75-79	66,914	70,050	73,473	76,067	78,162	79,764	81,950	83,714
80-84	36,926	37,731	38,494	40,194	42,387	45,052	47,195	49,428
85-89	16,039	16,842	17,806	18,343	18,900	19,378	19,979	20,542
90+	5,991	6,267	6,686	6,956	7,160	7,364	7,746	8,151
Females - Féminin	3,699,394	3,709,607	3,720,860	3,733,181	3,744,601	3,755,269	3,765,302	3,774,806
0-4	217,552	209,188	201,150	193,954	186,346	181,556	178,702	176,963
5-9	230,861	234,387	234,601	231,351	226,962	219,878	212,450	205,287
10-14	220,311	217,316	217,255	221,079	226,441	232,321	236,506	237,088
15-19	242,354	240,260	236,673	231,169	225,817	221,933	219,445	219,627
20-24	235,669	239,418	243,108	245,406	247,223	245,972	243,715	239,958
25-29	239,537	234,627	232,619	233,488	234,989	238,949	243,139	247,065
30-34	295,876	280,959	267,226	254,905	247,126	241,010	237,023	235,554
35-39	326,231	324,287	320,262	314,957	305,251	294,658	280,449	267,146
40-44	307,964	314,867	319,594	322,260	324,863	322,786	321,212	317,518
45-49	274,781	278,432	283,879	291,062	296,549	304,029	310,704	315,046
50-54	237,469	246,409	254,728	261,175	266,525	269,282	273,054	278,500
55-59	184,096	192,971	201,946	211,249	220,735	231,608	240,333	248,395
60-64	160,165	159,961	162,388	165,702	170,656	177,762	186,293	194,846
65-69	156,749	156,641	155,662	154,054	152,692	150,799	150,713	153,075
70-74	136,789	138,573	139,500	140,560	141,609	142,867	142,693	141,752
75-79	103,934	107,948	112,338	115,611	117,800	118,767	120,278	121,025
80-84	70,251	71,669	72,898	75,503	79,086	83,196	86,727	90,301
85-89	39,141	40,945	42,906	45,438	47,415	48,991	50,548	51,903
90+	19,664	20,749	22,127	24,258	26,516	28,905	31,318	33,757
Both Sexes- Sexes réunis	7,302,553	7,322,995	7,345,390	7,367,558	7,388,393	7,408,154	7,427,058	7,445,283
0-4	445,097	428,006	411,679	397,058	382,024	371,351	365,219	361,476
5-9	471,607	478,572	478,940	472,035	462,291	448,866	433,626	418,772
10-14	451,869	446,132	445,532	452,662	463,373	474,890	483,188	484,471
15-19	498,587	493,845	486,605	475,297	464,360	455,876	451,179	451,150
20-24	482,252	490,231	498,297	503,155	506,318	504,437	499,405	491,971
25-29	490,707	481,383	476,983	477,968	481,101	488,470	496,560	504,540
30-34	605,580	574,853	546,556	522,055	506,041	493,981	486,622	483,075
35-39	659,864	656,383	650,627	641,735	623,220	601,361	572,631	545,352
40-44	617,840	632,712	642,150	647,913	653,957	651,659	649,173	644,331
45-49	547,206	554,754	566,148	592,020	592,914	608,417	623,332	632,542
50-54	470,621	488,315	504,975	518,051	528,791	534,574	542,283	553,838
55-59	362,137	379,847	397,190	415,715	434,380	455,988	473,012	488,968
60-64	308,337	308,276	313,622	320,291	330,725	345,070	361,952	378,420
65-69	291,848	293,071	292,104	289,800	287,961	284,305	284,541	289,766
70-74	240,241	244,414	247,254	250,433	253,511	257,492	258,594	257,790
75-79	170,848	177,998	185,811	191,678	195,962	198,531	202,228	204,739
80-84	107,177	109,400	111,392	115,697	121,473	128,248	133,922	139,729
85-89	55,180	57,787	60,712	63,781	66,315	68,369	70,527	72,445
90+	25,555	27,016	28,813	31,214	33,676	36,269	39,064	41,908

Table 1.21 Population by Age Group and Sex, Quebec, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.21 Population par groupe d'âge et sexe, Québec au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	3,603,159	3,613,388	3,624,530	3,634,377	3,643,792	3,652,885	3,661,756	3,670,477
0-14	699,849	691,819	683,145	675,371	667,939	661,352	654,375	645,381
0-17	853,996	840,946	828,052	817,428	808,630	799,644	791,058	783,086
15-64	2,538,989	2,548,408	2,560,730	2,571,827	2,582,073	2,591,844	2,600,782	2,610,532
18-24	348,669	355,271	360,214	359,820	356,947	354,116	350,741	345,831
18-64	2,384,842	2,399,281	2,415,823	2,429,770	2,441,382	2,453,552	2,464,099	2,472,827
18+	2,749,163	2,772,442	2,796,478	2,816,949	2,835,162	2,853,241	2,870,698	2,887,391
25-44	1,204,383	1,190,591	1,176,615	1,164,061	1,152,090	1,138,068	1,123,163	1,110,015
45-64	831,790	853,419	878,994	905,889	932,345	961,368	990,195	1,016,981
65+	364,321	373,161	380,655	387,179	393,780	399,689	406,599	414,564
Median Age - Âge médian	35.6	36.1	36.5	37.0	37.5	37.9	38.3	38.8
Mean Age - Âge moyen	35.9	36.2	36.5	36.9	37.2	37.5	37.8	38.1
Females - Féminin	3,699,394	3,709,607	3,720,860	3,733,181	3,744,601	3,755,269	3,765,302	3,774,806
0-14	668,724	660,891	653,006	646,384	639,749	633,755	627,658	619,338
0-17	814,124	802,244	790,181	780,876	772,683	764,786	757,344	750,163
15-64	2,504,142	2,512,191	2,522,423	2,531,373	2,539,734	2,547,989	2,555,367	2,563,655
18-24	332,623	338,325	342,606	342,083	340,106	336,874	333,474	328,760
18-64	2,358,742	2,370,838	2,385,248	2,396,881	2,406,800	2,416,958	2,425,681	2,432,830
18+	2,885,270	2,907,363	2,930,679	2,952,305	2,971,918	2,990,483	3,007,958	3,024,643
25-44	1,169,608	1,154,740	1,139,701	1,125,610	1,112,229	1,097,403	1,081,823	1,067,283
45-64	856,511	877,773	902,941	929,188	954,465	982,681	1,010,384	1,036,787
65+	526,528	536,525	545,431	555,424	565,118	573,525	582,277	591,813
Median Age - Âge médian	37.6	38.1	38.6	39.1	39.6	40.0	40.5	40.9
Mean Age - Âge moyen	38.3	38.6	38.9	39.3	39.6	40.0	40.3	40.6
Both Sexes - Sexes réunis	7,302,553	7,322,995	7,345,390	7,367,558	7,388,393	7,408,154	7,427,058	7,445,283
0-14	1,368,573	1,352,710	1,336,151	1,321,755	1,307,688	1,295,107	1,282,033	1,264,719
0-17	1,668,120	1,643,190	1,618,233	1,598,304	1,581,313	1,564,430	1,548,402	1,533,249
15-64	5,043,131	5,060,599	5,083,153	5,103,200	5,121,807	5,139,833	5,156,149	5,174,187
18-24	681,292	693,596	702,820	701,903	697,053	690,990	684,215	674,591
18-64	4,743,584	4,770,119	4,801,071	4,826,651	4,848,182	4,870,510	4,889,780	4,905,657
18+	5,634,433	5,679,805	5,727,157	5,769,254	5,807,080	5,843,724	5,878,656	5,912,034
25-44	2,373,991	2,345,331	2,316,316	2,289,671	2,264,319	2,235,471	2,204,986	2,177,298
45-64	1,688,301	1,731,192	1,781,935	1,835,077	1,886,810	1,944,049	2,000,579	2,053,768
65+	890,849	909,686	926,086	942,603	958,898	973,214	988,876	1,006,377
Median Age - Âge médian	36.6	37.1	37.5	38.0	38.5	39.0	39.4	39.8
Mean Age - Âge moyen	37.1	37.4	37.8	38.1	38.4	38.8	39.1	39.4
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	18.7	18.5	18.2	17.9	17.7	17.5	17.3	17.0
15-64	69.1	69.1	69.2	69.3	69.3	69.4	69.4	69.5
65+	12.2	12.4	12.6	12.8	13.0	13.1	13.3	13.5

Table 1.22 Population by Age Group and Sex, Ontario, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.22 Population par groupe d'âge et sexe, Ontario au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	5,546,221	5,615,412	5,680,916	5,749,140	5,816,946	5,884,495	5,951,935	6,019,458
0-4	380,643	372,170	363,693	353,906	344,567	340,746	338,292	335,860
5-9	397,344	404,067	406,898	407,706	407,035	400,212	392,362	384,851
10-14	386,544	390,442	395,649	402,548	409,435	416,873	423,873	427,311
15-19	375,225	381,169	387,100	394,417	401,201	407,680	411,874	418,056
20-24	378,935	379,943	382,962	386,808	391,955	396,900	403,836	410,643
25-29	410,316	409,035	407,286	405,546	403,528	405,111	407,944	412,730
30-34	489,919	473,789	458,444	447,811	443,483	442,379	441,485	439,755
35-39	498,214	511,216	522,152	526,033	521,549	510,287	494,843	479,781
40-44	441,198	456,307	469,260	483,136	498,393	510,910	523,916	535,148
45-49	393,177	398,375	407,630	420,478	432,911	447,726	462,630	476,312
50-54	325,385	344,092	360,087	375,903	388,881	389,987	395,066	405,000
55-59	254,356	264,052	273,090	282,453	294,657	317,443	335,703	351,681
60-64	225,477	226,945	230,311	233,822	238,204	245,048	254,486	263,611
65-69	208,008	209,335	209,702	209,271	208,952	209,414	211,230	214,898
70-74	167,139	170,436	172,641	175,790	179,357	181,933	183,219	183,957
75-79	112,083	119,181	125,933	129,076	131,435	133,706	136,641	138,851
80-84	63,771	64,137	64,842	68,583	73,744	78,892	83,932	88,479
85-89	28,202	29,959	31,794	33,632	34,740	35,542	35,876	36,726
90+	10,285	10,762	11,442	12,221	12,919	13,706	14,727	15,808
Females - Féminin	5,703,269	5,768,967	5,832,892	5,902,204	5,970,601	6,038,236	6,105,308	6,171,974
0-4	361,440	353,899	346,175	337,480	328,185	324,394	321,536	318,858
5-9	377,226	382,998	385,812	386,309	386,492	379,953	373,295	366,437
10-14	365,715	369,350	373,702	380,039	386,244	393,349	399,541	403,098
15-19	354,812	360,654	366,489	373,005	378,613	384,207	387,990	393,169
20-24	368,082	367,603	369,727	372,786	377,346	382,810	389,912	396,890
25-29	411,241	408,291	405,213	401,694	398,193	397,775	398,815	402,128
30-34	484,761	470,284	456,434	445,873	441,727	438,689	436,012	432,400
35-39	499,397	510,140	518,637	521,594	515,835	505,796	491,742	478,166
40-44	454,004	466,681	477,290	489,293	502,843	513,128	524,022	532,741
45-49	400,821	407,322	418,249	431,365	444,333	458,616	471,539	483,116
50-54	331,201	350,415	366,942	384,194	398,074	400,041	406,841	418,436
55-59	262,029	272,197	282,056	292,187	305,105	329,406	348,540	365,125
60-64	235,021	236,890	241,173	245,398	250,754	258,504	268,813	278,948
65-69	226,965	227,427	227,379	226,659	226,260	228,862	228,836	233,284
70-74	210,741	211,251	210,050	210,185	210,753	211,369	211,769	211,785
75-79	159,531	169,365	178,112	182,444	185,071	185,633	186,073	185,196
80-84	106,692	107,194	108,486	113,820	121,372	129,312	137,338	144,217
85-89	60,516	62,937	65,797	69,940	72,433	74,270	75,228	76,974
90+	33,074	34,069	35,169	37,939	40,968	44,122	47,466	51,006
Both Sexes- Sexes réunis	11,249,490	11,384,379	11,513,808	11,651,344	11,787,547	11,922,731	12,057,243	12,191,432
0-4	742,083	726,069	709,868	691,386	672,752	665,140	659,828	654,718
5-9	774,570	787,065	792,710	794,015	793,527	780,165	765,657	751,288
10-14	752,259	759,792	769,351	782,587	795,679	810,222	823,414	830,409
15-19	730,037	741,823	753,589	767,422	779,814	791,887	799,864	811,225
20-24	747,017	747,546	752,689	759,594	769,301	779,710	793,748	807,533
25-29	821,557	817,326	812,499	807,240	801,721	802,886	806,759	814,858
30-34	974,680	944,073	914,878	893,684	885,210	881,068	877,497	872,155
35-39	997,611	1,021,356	1,040,789	1,047,627	1,037,384	1,016,083	986,585	957,947
40-44	895,202	922,988	946,550	972,429	1,001,236	1,024,038	1,047,938	1,067,889
45-49	793,998	805,697	825,879	851,843	877,244	906,342	934,169	959,428
50-54	656,586	694,507	727,029	760,097	786,955	790,028	801,907	823,436
55-59	516,385	536,249	555,146	574,640	599,762	646,849	684,243	716,806
60-64	460,498	463,835	471,484	479,220	488,958	503,552	523,299	542,559
65-69	434,973	436,762	437,081	435,930	435,212	436,276	440,066	448,182
70-74	377,880	381,687	382,691	385,975	390,110	393,302	394,988	395,742
75-79	271,614	288,546	304,045	311,520	316,506	319,339	322,714	324,047
80-84	170,463	171,331	173,328	182,403	195,116	208,204	221,270	232,696
85-89	88,718	92,896	97,591	103,572	107,173	109,812	111,104	113,700
90+	43,359	44,831	46,611	50,160	53,887	57,828	62,193	66,814

Table 1.22 Population by Age Group and Sex, Ontario, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.22 Population par groupe d'âge et sexe, Ontario au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ¹				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	5,546,221	5,615,412	5,680,916	5,749,140	5,816,946	5,884,495	5,951,935	6,019,458
0-14	1,164,531	1,166,679	1,166,240	1,164,160	1,161,037	1,157,831	1,154,527	1,148,022
0-17	1,390,406	1,395,994	1,398,944	1,402,834	1,404,041	1,403,740	1,400,910	1,397,477
15-64	3,792,202	3,844,923	3,898,322	3,956,407	4,014,762	4,073,471	4,131,783	4,192,717
18-24	528,285	531,797	537,358	542,551	550,152	558,671	569,327	579,244
18-64	3,566,327	3,615,608	3,665,618	3,717,733	3,771,758	3,827,562	3,885,400	3,943,262
18+	4,155,815	4,219,418	4,281,972	4,346,306	4,412,905	4,480,755	4,551,025	4,621,981
25-44	1,839,647	1,850,347	1,857,142	1,862,526	1,866,953	1,868,687	1,868,188	1,867,414
45-64	1,198,395	1,233,464	1,271,118	1,312,656	1,354,653	1,400,204	1,447,885	1,496,604
65+	589,488	603,810	616,354	628,573	641,147	653,193	665,625	678,719
Median Age - Âge médian	34.6	35.0	35.4	35.7	36.1	36.4	36.7	37.0
Mean Age - Âge moyen	35.4	35.6	35.9	36.1	36.3	36.6	36.8	37.1
Females - Féminin	5,703,269	5,768,967	5,832,892	5,902,204	5,970,601	6,038,236	6,105,308	6,171,974
0-14	1,104,381	1,106,247	1,105,689	1,103,828	1,100,921	1,097,696	1,094,372	1,088,393
0-17	1,318,677	1,323,386	1,325,455	1,328,491	1,329,334	1,328,628	1,325,944	1,322,632
15-64	3,801,369	3,850,477	3,902,210	3,957,389	4,012,823	4,068,972	4,124,226	4,181,119
18-24	508,598	511,118	516,450	521,128	527,546	536,085	546,330	555,820
18-64	3,587,073	3,633,338	3,682,444	3,732,726	3,784,410	3,838,040	3,892,654	3,946,880
18+	4,384,592	4,445,581	4,507,437	4,573,713	4,641,267	4,709,608	4,779,364	4,849,342
25-44	1,849,403	1,855,396	1,857,574	1,858,454	1,858,598	1,855,388	1,850,591	1,845,435
45-64	1,229,072	1,266,824	1,308,420	1,353,144	1,398,266	1,446,567	1,495,733	1,545,625
65+	797,519	812,243	824,993	840,987	856,857	871,568	886,710	902,462
Median Age - Âge médian	36.3	36.6	37.0	37.4	37.8	38.2	38.6	39.0
Mean Age - Âge moyen	37.5	37.7	38.0	38.2	38.5	38.7	39.0	39.2
Both Sexes- Sexes réunis	11,249,490	11,384,379	11,513,808	11,651,344	11,787,547	11,922,731	12,057,243	12,191,432
0-14	2,268,912	2,272,926	2,271,929	2,267,988	2,261,958	2,255,527	2,248,899	2,236,415
0-17	2,709,083	2,719,380	2,724,399	2,731,325	2,733,375	2,732,368	2,726,854	2,720,109
15-64	7,593,571	7,695,400	7,800,532	7,913,796	8,027,585	8,142,443	8,256,009	8,373,836
18-24	1,036,883	1,042,915	1,053,808	1,063,679	1,077,698	1,094,756	1,115,657	1,135,064
18-64	7,153,400	7,248,946	7,348,062	7,450,459	7,556,168	7,665,602	7,778,054	7,890,142
18+	8,540,407	8,664,999	8,789,409	8,920,019	9,054,172	9,190,363	9,330,389	9,471,323
25-44	3,689,050	3,705,743	3,714,716	3,720,980	3,725,551	3,724,075	3,718,779	3,712,849
45-64	2,427,467	2,500,288	2,579,538	2,665,800	2,752,919	2,846,771	2,943,618	3,042,229
65+	1,387,007	1,416,053	1,441,347	1,469,560	1,498,004	1,524,761	1,552,335	1,581,181
Median Age - Âge médian	35.4	35.8	36.2	36.6	37.0	37.3	37.7	38.0
Mean Age - Âge moyen	36.5	36.7	36.9	37.2	37.4	37.7	37.9	38.2
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	20.2	20.0	19.7	19.5	19.2	18.9	18.7	18.3
15-64	67.5	67.6	67.7	67.9	68.1	68.3	68.5	68.7
65+	12.3	12.4	12.5	12.6	12.7	12.8	12.9	13.0

Table 1.23 Population by Age Group and Sex, Manitoba, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.23 Population par groupe d'âge et sexe, Manitoba au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	563,710	564,439	567,340	569,997	572,687	575,417	578,193	581,032
0-4	40,805	39,724	38,679	37,432	36,381	35,733	35,302	34,927
5-9	42,817	42,890	42,887	42,276	41,683	40,739	39,796	38,765
10-14	42,153	42,234	42,604	43,028	43,155	43,177	43,262	43,136
15-19	40,578	40,622	41,068	41,579	42,027	42,502	42,661	42,900
20-24	40,536	40,077	39,955	39,977	40,104	40,636	41,035	41,616
25-29	40,782	40,571	40,784	40,728	40,668	40,463	40,525	40,545
30-34	44,482	42,620	41,105	40,527	40,617	40,825	40,993	41,189
35-39	47,400	47,631	47,784	47,048	45,691	44,167	42,652	41,305
40-44	43,589	44,252	44,726	45,549	46,321	46,820	47,332	47,535
45-49	38,436	38,749	39,695	40,654	41,814	42,798	43,699	44,291
50-54	31,428	33,049	34,390	35,904	37,059	37,476	37,905	38,903
55-59	24,210	24,973	26,059	27,134	28,199	30,271	31,964	33,332
60-64	21,567	21,557	21,654	21,900	22,350	22,956	23,762	24,856
65-69	20,045	19,955	19,949	19,845	19,898	19,704	19,782	19,934
70-74	17,484	17,473	17,296	17,231	17,140	17,269	17,290	17,353
75-79	13,081	13,499	13,815	13,986	14,009	13,946	13,933	13,797
80-84	8,616	8,516	8,474	8,543	8,825	9,090	9,406	9,624
85-89	4,026	4,248	4,495	4,667	4,757	4,817	4,732	4,744
90+	1,675	1,799	1,921	1,989	1,989	2,028	2,162	2,280
Females - Féminin	572,874	573,596	576,169	578,905	581,588	584,235	586,866	589,491
0-4	38,860	37,851	36,978	35,576	34,420	33,778	33,330	32,978
5-9	40,971	40,835	40,660	40,303	39,747	38,744	37,843	36,892
10-14	39,672	39,939	40,245	40,507	40,704	40,986	40,941	40,747
15-19	38,548	38,592	38,950	39,482	39,908	40,141	40,404	40,617
20-24	38,210	38,044	38,378	38,489	38,658	38,990	39,327	39,736
25-29	38,492	38,485	38,485	38,493	38,475	38,476	38,687	39,044
30-34	43,145	41,004	39,430	38,747	38,739	38,933	39,165	39,164
35-39	45,999	45,981	46,062	45,578	44,457	43,016	41,348	40,014
40-44	43,487	44,091	44,445	44,821	45,310	45,705	45,971	46,207
45-49	38,289	38,848	39,905	41,070	41,981	42,988	43,714	44,082
50-54	31,092	32,762	34,278	35,888	37,103	37,436	38,108	39,226
55-59	24,655	25,497	26,399	27,252	28,363	30,374	32,042	33,526
60-64	21,989	22,058	22,331	22,601	23,148	23,783	24,671	25,553
65-69	22,155	21,838	21,484	21,155	21,006	20,759	20,861	21,150
70-74	22,038	21,515	20,964	20,627	20,361	20,213	19,973	19,678
75-79	18,728	19,349	19,779	19,792	19,514	19,116	18,697	18,234
80-84	13,953	13,845	13,824	14,032	14,502	14,978	15,497	15,853
85-89	8,080	8,465	8,867	9,334	9,567	9,737	9,734	9,789
90+	4,511	4,597	4,705	5,158	5,625	6,082	6,553	7,001
Both Sexes- Sexes réunis	1,136,584	1,138,035	1,143,509	1,148,902	1,154,275	1,159,652	1,165,059	1,170,523
0-4	79,665	77,575	75,657	73,008	70,801	69,511	68,632	67,905
5-9	83,788	83,725	83,547	82,579	81,430	79,483	77,639	75,657
10-14	81,825	82,173	82,849	83,535	83,859	84,163	84,203	83,883
15-19	79,126	79,214	80,018	81,061	81,935	82,643	83,065	83,517
20-24	78,746	78,121	78,333	78,466	78,762	79,626	80,362	81,352
25-29	79,274	79,056	79,269	79,221	79,143	78,939	79,212	79,589
30-34	87,627	83,624	80,535	79,274	79,356	79,758	80,158	80,353
35-39	93,399	93,612	93,846	92,626	90,148	87,183	84,000	81,319
40-44	87,076	88,343	89,171	90,370	91,631	92,525	93,303	93,742
45-49	76,725	77,597	79,600	81,724	83,795	85,786	87,413	88,373
50-54	62,520	65,811	68,668	71,792	74,162	74,912	76,013	78,129
55-59	48,865	50,470	52,458	54,386	56,562	60,645	64,006	66,858
60-64	43,556	43,615	43,985	44,501	45,498	46,739	48,433	50,409
65-69	42,200	41,793	41,433	41,000	40,904	40,463	40,643	41,084
70-74	39,522	38,988	38,260	37,858	37,501	37,482	37,263	37,031
75-79	31,809	32,848	33,594	33,778	33,523	33,062	32,630	32,031
80-84	22,569	22,361	22,298	22,575	23,327	24,068	24,903	25,477
85-89	12,106	12,713	13,362	14,001	14,324	14,554	14,666	14,533
90+	6,186	6,396	6,626	7,147	7,614	8,110	8,715	9,281

Table 1.23 Population by Age Group and Sex, Manitoba, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.23 Population par groupe d'âge et sexe, Manitoba au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	563,710	564,439	567,340	569,997	572,687	575,417	578,193	581,032
0-14	125,775	124,848	124,170	122,736	121,219	119,649	118,360	116,828
0-17	150,382	149,473	149,001	147,912	146,765	145,435	144,010	142,529
15-64	373,008	374,101	377,220	381,000	384,850	388,914	392,528	396,472
18-24	56,507	56,074	56,192	56,380	56,585	57,352	58,046	58,815
18-64	348,401	349,476	352,389	355,824	359,304	363,128	366,878	370,771
18+	413,328	414,966	418,339	422,085	425,922	429,982	434,183	438,503
25-44	176,253	175,074	174,399	173,852	173,297	172,275	171,502	170,574
45-64	115,641	118,328	121,798	125,592	129,422	133,501	137,330	141,382
65+	64,927	65,490	65,950	66,261	66,618	66,854	67,305	67,732
Median Age - Âge médian	33.9	34.3	34.6	34.9	35.2	35.5	35.7	35.9
Mean Age - Âge moyen	35.2	35.4	35.6	35.8	36.0	36.3	36.5	36.7
Females - Féminin	572,874	573,596	576,169	578,905	581,588	584,235	586,866	589,491
0-14	119,503	118,625	117,883	116,386	114,871	113,508	112,114	110,617
0-17	142,742	141,899	141,387	140,260	139,121	137,803	136,315	134,838
15-64	363,906	365,362	368,663	372,421	376,142	379,842	383,437	387,169
18-24	53,519	53,362	53,824	54,097	54,316	54,836	55,530	56,132
18-64	340,667	342,088	345,159	348,547	351,892	355,547	359,236	362,948
18+	430,132	431,697	434,782	438,645	442,467	446,432	450,551	454,653
25-44	171,123	169,561	168,422	167,639	166,981	166,130	165,171	164,429
45-64	116,025	119,165	122,913	126,811	130,595	134,581	138,535	142,387
65+	89,465	89,609	89,623	90,098	90,575	90,885	91,315	91,705
Median Age - Âge médian	35.9	36.3	36.6	37.0	37.4	37.7	38.0	38.3
Mean Age - Âge moyen	37.5	37.7	37.9	38.2	38.4	38.6	38.9	39.1
Both Sexes - Sexes réunis	1,136,584	1,138,035	1,143,509	1,148,902	1,154,275	1,159,652	1,165,059	1,170,523
0-14	245,278	243,473	242,053	239,122	236,090	233,157	230,474	227,445
0-17	293,124	291,372	290,388	288,172	285,886	283,238	280,325	277,367
15-64	736,914	739,463	745,883	753,421	760,992	768,756	775,965	783,641
18-24	110,026	109,436	110,016	110,477	110,901	112,188	113,576	114,947
18-64	689,068	691,564	697,548	704,371	711,196	718,675	726,114	733,719
18+	843,460	846,663	853,121	860,730	868,389	876,414	884,734	893,156
25-44	347,376	344,635	342,821	341,491	340,278	338,405	336,673	335,003
45-64	231,666	237,493	244,711	252,403	260,017	268,082	275,865	283,769
65+	154,392	155,099	155,573	156,359	157,193	157,739	158,620	159,437
Median Age - Âge médian	34.9	35.3	35.6	36.0	36.3	36.6	36.9	37.1
Mean Age - Âge moyen	36.4	36.6	36.8	37.0	37.2	37.5	37.7	37.9
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	21.6	21.4	21.2	20.8	20.5	20.1	19.8	19.4
15-64	64.8	65.0	65.2	65.6	65.9	66.3	66.6	66.9
65+	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6	13.6

Table 1.24 Population by Age Group and Sex, Saskatchewan, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.24 Population par groupe d'âge et sexe, Saskatchewan au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	508,425	509,816	510,965	512,563	514,263	516,055	517,956	519,947
0-4	36,194	35,268	34,596	33,339	32,285	31,612	31,242	31,017
5-9	40,357	40,265	39,775	38,760	37,791	36,740	35,576	34,567
10-14	41,219	41,125	41,092	41,255	41,118	41,134	40,999	40,427
15-19	41,026	41,019	40,951	41,008	41,130	41,007	40,940	40,938
20-24	36,448	37,162	37,949	38,479	38,886	38,880	38,825	38,792
25-29	32,795	32,828	32,858	33,595	34,244	35,111	35,935	36,738
30-34	37,166	35,463	34,087	33,067	32,901	32,995	33,280	33,610
35-39	40,809	40,708	40,496	39,923	38,753	37,592	36,065	34,820
40-44	39,330	40,183	40,421	40,592	40,830	40,721	40,827	40,858
45-49	32,224	33,338	34,718	36,291	37,702	38,994	39,949	40,354
50-54	25,457	26,665	27,972	29,496	30,827	31,651	32,850	34,345
55-59	20,901	21,376	21,859	22,470	23,191	24,776	26,071	27,463
60-64	19,826	19,592	19,422	19,422	19,596	19,868	20,373	20,933
65-69	19,264	19,076	18,745	18,554	18,368	18,070	17,914	17,860
70-74	16,910	16,882	16,744	16,651	16,646	16,625	16,526	16,329
75-79	13,144	13,293	13,518	13,512	13,515	13,444	13,479	13,475
80-84	8,930	8,954	8,958	9,027	9,140	9,291	9,413	9,599
85-89	4,488	4,625	4,803	5,035	5,129	5,198	5,204	5,213
90+	1,937	1,994	2,001	2,087	2,211	2,346	2,488	2,609
Females - Féminin	513,595	515,387	516,815	518,976	521,133	523,311	525,505	527,745
0-4	34,571	33,864	33,310	32,143	31,126	30,585	30,174	29,876
5-9	38,415	38,320	37,814	36,888	36,123	35,159	34,286	33,487
10-14	39,466	39,143	39,239	39,329	39,083	38,729	38,411	37,707
15-19	38,331	38,544	38,462	38,592	38,874	39,054	38,783	38,825
20-24	34,688	35,191	35,863	36,442	36,649	36,648	37,053	37,306
25-29	31,973	32,413	32,733	33,014	33,475	34,125	34,513	35,159
30-34	36,703	34,895	33,310	32,520	32,432	32,722	33,053	33,168
35-39	40,355	40,486	40,269	39,567	38,420	36,887	35,305	33,976
40-44	37,735	38,668	39,138	39,597	39,961	40,303	40,583	40,573
45-49	30,968	31,797	33,029	34,605	36,016	37,243	38,349	39,073
50-54	25,224	26,288	27,508	28,805	29,938	30,500	31,443	32,818
55-59	21,424	21,808	22,234	22,809	23,404	24,831	25,987	27,299
60-64	20,169	20,096	19,960	20,051	20,431	20,737	21,207	21,744
65-69	20,515	20,212	19,936	19,570	19,282	19,048	19,012	18,971
70-74	19,585	19,535	19,350	19,100	19,003	18,881	18,613	18,364
75-79	17,548	17,486	17,305	17,249	17,137	17,084	17,169	17,108
80-84	13,602	13,693	13,692	13,971	14,176	14,273	14,316	14,323
85-89	8,004	8,415	8,905	9,411	9,699	9,999	10,137	10,226
90+	4,319	4,533	4,758	5,313	5,904	6,503	7,111	7,742
Both Sexes- Sexes réunis	1,022,020	1,025,203	1,027,780	1,031,539	1,035,396	1,039,366	1,043,461	1,047,692
0-4	70,765	69,132	67,906	65,482	63,411	62,197	61,416	60,893
5-9	78,772	78,585	77,589	75,648	73,914	71,899	69,862	68,054
10-14	80,685	80,268	80,331	80,584	80,201	79,863	79,410	78,134
15-19	79,357	79,563	79,413	79,600	80,004	80,061	79,723	79,763
20-24	71,136	72,353	73,812	74,921	75,535	75,528	75,878	76,098
25-29	64,768	65,241	65,591	66,609	67,719	69,236	70,448	71,897
30-34	73,869	70,358	67,397	65,587	65,333	65,717	66,333	66,778
35-39	81,164	81,194	80,765	79,490	77,173	74,479	71,370	68,796
40-44	77,065	78,851	79,559	80,189	80,791	81,024	81,410	81,431
45-49	63,192	65,135	67,747	70,896	73,718	76,237	78,298	79,427
50-54	50,681	52,953	55,480	58,301	60,765	62,151	64,293	67,163
55-59	42,325	43,184	44,093	45,279	46,595	49,607	52,058	54,762
60-64	39,995	39,688	39,382	39,473	40,027	40,605	41,580	42,677
65-69	39,779	39,288	38,681	38,124	37,650	37,118	36,926	36,831
70-74	36,495	36,417	36,094	35,751	35,649	35,506	35,139	34,693
75-79	30,692	30,779	30,823	30,761	30,652	30,528	30,648	30,583
80-84	22,532	22,647	22,650	22,998	23,316	23,564	23,729	23,922
85-89	12,492	13,040	13,708	14,446	15,197	15,197	15,341	15,439
90+	6,256	6,527	6,759	7,400	8,115	8,849	9,599	10,351

Table 1.24 Population by Age Group and Sex, Saskatchewan, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.24 Population par groupe d'âge et sexe, Saskatchewan au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	508,425	509,816	510,965	512,563	514,263	516,055	517,956	519,947
0-14	117,770	116,658	115,463	113,354	111,194	109,486	107,817	106,011
0-17	142,504	141,327	140,103	138,138	136,279	134,346	132,425	130,454
15-64	325,982	328,334	330,733	334,343	338,060	341,595	345,115	348,851
18-24	52,740	53,512	54,260	54,703	54,931	55,027	55,157	55,287
18-64	301,248	303,665	306,093	309,559	312,975	316,735	320,507	324,408
18+	365,921	368,489	370,862	374,425	377,984	381,709	385,531	389,493
25-44	150,100	149,182	147,862	147,177	146,728	146,419	146,107	146,026
45-64	98,408	100,971	103,971	107,679	111,316	115,289	119,243	123,095
65+	64,673	64,824	64,769	64,866	65,009	64,974	65,024	65,085
Median Age - Âge médian	33.7	34.0	34.2	34.5	34.8	35.1	35.3	35.6
Mean Age - Âge moyen	35.2	35.4	35.5	35.8	36.0	36.3	36.5	36.7
Females - Féminin	513,595	515,387	516,815	518,976	521,133	523,311	525,505	527,745
0-14	112,452	111,327	110,363	108,360	106,332	104,473	102,871	101,070
0-17	135,707	134,631	133,661	131,890	129,899	128,025	126,172	124,310
15-64	317,570	320,186	322,506	326,002	329,600	333,050	336,276	339,941
18-24	49,764	50,431	51,027	51,504	51,956	52,150	52,535	52,891
18-64	294,315	296,882	299,208	302,472	306,033	309,498	312,975	316,701
18+	377,888	380,756	383,154	387,086	391,234	395,286	399,333	403,435
25-44	146,766	146,462	145,450	144,698	144,288	144,037	143,454	142,876
45-64	97,785	99,989	102,731	106,270	109,789	113,311	116,986	120,934
65+	83,573	83,874	83,946	84,614	85,201	85,788	86,358	86,734
Median Age - Âge médian	35.3	35.6	36.0	36.4	36.8	37.2	37.5	37.8
Mean Age - Âge moyen	37.3	37.5	37.6	38.0	38.2	38.5	38.8	39.0
Both Sexes - Sexes réunis	1,022,020	1,025,203	1,027,780	1,031,539	1,035,396	1,039,366	1,043,461	1,047,692
0-14	230,222	227,985	225,826	221,714	217,526	213,959	210,688	207,081
0-17	278,211	275,958	273,764	270,028	266,178	262,371	258,597	254,764
15-64	643,552	648,520	653,239	660,345	667,660	674,645	681,391	688,792
18-24	102,504	103,943	105,287	106,207	106,887	107,177	107,692	108,178
18-64	595,563	600,547	605,301	612,031	619,008	626,233	633,482	641,109
18+	743,809	749,245	754,016	761,511	769,218	776,995	784,864	792,928
25-44	296,866	295,644	293,312	291,875	291,016	290,456	289,561	288,902
45-64	196,193	200,960	206,702	213,949	221,105	228,600	236,229	244,029
65+	148,246	148,698	148,715	149,480	150,210	150,762	151,382	151,819
Median Age - Âge médian	34.5	34.8	35.1	35.5	35.8	36.1	36.4	36.7
Mean Age - Âge moyen	36.3	36.4	36.6	36.9	37.1	37.4	37.6	37.9
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	22.5	22.2	22.0	21.5	21.0	20.6	20.2	19.8
15-64	63.0	63.3	63.6	64.0	64.5	64.9	65.3	65.7
65+	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5

Table 1.25 Population by Age Group and Sex, Alberta, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.25 Population par groupe d'âge et sexe, Alberta au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ^a				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	1,429,780	1,467,128	1,497,993	1,517,876	1,537,479	1,556,847	1,576,026	1,595,043
0-4	101,872	101,750	101,436	99,633	98,042	96,961	96,380	95,771
5-9	110,446	111,535	111,331	109,927	108,828	107,514	106,211	105,226
10-14	110,636	111,596	112,348	113,230	113,646	114,019	114,153	113,480
15-19	105,086	108,987	112,088	114,154	115,672	116,762	116,870	117,286
20-24	104,000	109,486	114,181	115,256	116,232	117,704	119,823	121,978
25-29	110,305	113,630	116,161	116,222	116,755	117,682	118,723	120,282
30-34	123,003	121,601	120,170	119,268	119,749	119,919	120,145	120,003
35-39	134,781	136,242	136,748	135,426	132,901	130,172	126,890	123,885
40-44	124,509	130,082	133,670	135,986	137,729	138,482	139,244	139,719
45-49	99,103	103,471	109,244	115,083	120,959	126,692	131,353	134,531
50-54	76,231	81,831	86,696	92,079	96,815	99,402	103,143	108,508
55-59	57,203	59,898	62,758	65,515	68,787	74,745	80,020	84,624
60-64	49,566	50,190	50,998	52,089	53,549	55,242	57,763	60,680
65-69	44,216	45,070	45,579	45,937	46,280	46,732	47,337	48,174
70-74	33,258	34,405	35,583	37,040	38,314	39,319	40,134	40,752
75-79	23,075	24,135	25,049	25,683	26,418	27,282	28,314	29,373
80-84	13,616	13,969	14,244	14,949	15,871	16,797	17,606	18,313
85-89	6,151	6,382	6,680	7,305	7,729	8,070	8,328	8,584
90+	2,723	2,868	3,029	3,094	3,203	3,351	3,589	3,874
Females - Féminin	1,407,411	1,439,742	1,466,696	1,488,479	1,509,851	1,530,852	1,551,514	1,571,889
0-4	95,856	95,701	95,437	93,464	91,449	90,595	89,774	89,085
5-9	104,569	105,228	104,599	103,037	102,022	99,965	98,554	97,333
10-14	105,048	106,186	107,133	107,784	107,736	107,942	107,717	106,724
15-19	99,080	103,101	106,504	108,777	110,545	111,407	111,516	111,883
20-24	98,818	102,568	105,782	107,517	109,330	111,672	114,698	117,508
25-29	105,178	107,086	108,360	109,110	110,008	111,435	112,808	114,605
30-34	119,139	116,195	113,896	112,735	113,310	113,692	114,098	114,163
35-39	131,262	133,313	133,333	132,015	128,899	125,443	121,756	119,048
40-44	118,583	123,595	127,680	130,929	133,536	135,469	136,953	137,145
45-49	94,572	98,241	103,163	108,832	115,042	120,937	125,558	129,435
50-54	74,094	79,419	84,006	88,868	93,026	95,276	98,943	104,114
55-59	56,262	59,055	61,828	64,667	67,939	73,713	78,843	83,434
60-64	48,917	49,748	50,876	51,847	53,336	55,275	57,742	60,342
65-69	45,156	45,977	46,498	46,889	47,279	47,602	48,212	49,194
70-74	39,108	39,701	40,238	41,165	42,076	42,848	43,584	44,002
75-79	31,626	33,002	34,139	34,501	35,051	35,203	35,811	36,472
80-84	21,664	22,148	22,570	23,840	25,116	26,662	27,765	28,674
85-89	11,999	12,736	13,711	14,708	15,513	16,140	16,573	17,004
90+	6,480	6,742	6,943	7,794	8,638	9,576	10,609	11,724
Both Sexes- Sexes réunis	2,837,191	2,906,870	2,964,689	3,006,355	3,047,330	3,087,699	3,127,540	3,166,932
0-4	197,728	197,451	196,873	193,097	189,491	187,556	186,154	184,856
5-9	215,015	216,763	215,930	212,964	210,850	207,479	204,765	202,559
10-14	215,684	217,782	219,481	221,014	221,382	221,961	221,870	220,204
15-19	204,166	212,088	218,592	222,931	226,217	228,169	228,386	229,169
20-24	202,818	212,054	219,963	222,773	225,562	229,376	234,521	239,486
25-29	215,483	220,716	224,521	225,332	226,763	229,117	231,531	234,887
30-34	242,142	237,796	234,066	232,003	233,059	233,611	234,243	234,166
35-39	266,043	269,555	270,081	267,441	261,800	255,615	248,646	242,933
40-44	243,092	253,677	261,350	266,915	271,265	273,951	276,197	276,864
45-49	193,675	201,712	212,407	223,915	236,001	247,629	256,911	263,966
50-54	150,325	161,250	170,702	180,947	189,841	194,678	202,086	212,622
55-59	113,465	118,953	124,586	130,182	136,726	148,458	158,863	168,058
60-64	98,483	99,938	101,874	103,936	106,885	110,517	115,050	121,022
65-69	89,372	91,047	92,077	92,826	93,559	94,334	95,549	97,368
70-74	72,366	74,106	75,821	78,205	80,390	82,167	83,718	84,754
75-79	54,701	57,137	59,188	60,184	61,469	62,485	64,125	65,845
80-84	35,280	36,117	36,814	38,789	40,987	43,459	45,371	46,987
85-89	18,150	19,118	20,391	22,013	23,242	24,210	24,901	25,588
90+	9,203	9,610	9,972	10,888	11,841	12,927	14,198	15,598

Table 1.25 Population by Age Group and Sex, Alberta, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.25 Population par groupe d'âge et sexe, Alberta au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	1,429,780	1,467,128	1,497,993	1,517,876	1,537,479	1,556,847	1,576,026	1,595,043
0-14	322,954	324,881	325,115	322,790	320,516	318,494	316,744	314,477
0-17	386,634	390,718	392,576	391,602	389,827	387,793	385,570	383,490
15-64	983,787	1,015,418	1,042,714	1,061,078	1,079,148	1,096,802	1,113,974	1,131,496
18-24	145,406	152,636	158,808	160,598	162,593	165,167	167,867	170,251
18-64	920,107	949,581	975,253	992,266	1,009,837	1,027,503	1,045,148	1,062,483
18+	1,043,146	1,076,410	1,105,417	1,126,274	1,147,652	1,169,054	1,190,456	1,211,553
25-44	492,598	501,555	506,749	506,902	507,134	506,255	505,002	503,889
45-64	282,103	295,390	309,696	324,766	340,110	356,081	372,279	388,343
65+	123,039	126,829	130,164	134,008	137,815	141,551	145,308	149,070
Median Age - Âge médian	33.1	33.3	33.5	33.8	34.2	34.5	34.8	35.1
Mean Age - Âge moyen	33.7	33.9	34.1	34.4	34.7	35.0	35.3	35.6
Females - Féminin	1,407,411	1,439,742	1,466,696	1,488,479	1,509,851	1,530,852	1,551,514	1,571,889
0-14	305,473	307,115	307,169	304,285	301,207	298,502	296,045	293,142
0-17	366,001	369,951	371,766	369,822	367,309	364,573	361,871	359,060
15-64	945,905	972,321	995,428	1,015,297	1,034,971	1,054,319	1,072,915	1,091,677
18-24	137,370	142,833	147,689	150,757	153,773	157,008	160,388	163,473
18-64	885,377	909,485	930,831	949,760	968,869	988,248	1,007,089	1,025,759
18+	1,041,410	1,069,791	1,094,930	1,118,657	1,142,542	1,166,279	1,189,643	1,212,829
25-44	474,162	480,189	483,269	484,789	485,753	486,039	485,615	484,961
45-64	273,845	286,463	299,873	314,214	329,343	345,201	361,086	377,325
65+	156,033	160,306	164,099	168,897	173,673	178,031	182,554	187,070
Median Age - Âge médian	34.1	34.4	34.7	35.1	35.4	35.8	36.2	36.5
Mean Age - Âge moyen	35.1	35.3	35.5	35.9	36.2	36.6	36.9	37.2
Both Sexes- Sexes réunis	2,837,191	2,906,870	2,964,689	3,006,355	3,047,330	3,087,699	3,127,540	3,166,932
0-14	628,427	631,996	632,284	627,075	621,723	616,996	612,789	607,619
0-17	752,635	760,669	764,342	761,424	757,136	752,366	747,441	742,550
15-64	1,929,692	1,987,739	2,038,142	2,076,375	2,114,119	2,151,121	2,186,889	2,223,173
18-24	282,776	295,469	306,497	311,355	316,366	322,175	328,255	333,724
18-64	1,805,484	1,859,066	1,906,084	1,942,026	1,978,706	2,015,751	2,052,237	2,088,242
18+	2,084,556	2,146,201	2,200,347	2,244,931	2,290,194	2,335,333	2,380,099	2,424,382
25-44	966,760	981,744	990,018	991,691	992,294	992,887	990,617	988,850
45-64	555,948	581,853	609,569	638,980	669,453	701,282	733,365	765,668
65+	279,072	287,135	294,263	302,905	311,488	319,582	327,862	336,140
Median Age - Âge médian	33.6	33.8	34.1	34.4	34.8	35.1	35.5	35.8
Mean Age - Âge moyen	34.4	34.6	34.8	35.1	35.5	35.8	36.1	36.4
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	22.1	21.7	21.3	20.9	20.4	20.0	19.6	19.2
15-64	68.0	68.4	68.7	69.1	69.4	69.7	69.9	70.2
65+	9.8	9.9	9.9	10.1	10.2	10.4	10.5	10.6

Table 1.26 Population Age Group and Sex, British Columbia, July 1, 1997 to 2004

Tableau 1.26 Population par groupe d'âge et sexe, Colombie-Britannique au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	1,971,354	1,988,868	1,999,264	2,013,964	2,028,504	2,042,936	2,057,317	2,071,714
0-4	123,681	121,472	118,305	115,470	112,424	110,657	109,345	108,070
5-9	130,785	130,944	129,733	129,183	128,798	126,640	124,612	122,433
10-14	134,478	134,354	134,128	134,190	134,246	135,227	135,656	135,331
15-19	133,995	136,129	137,205	138,667	139,939	140,165	140,027	140,580
20-24	133,753	133,537	134,614	135,219	135,817	136,450	137,800	138,820
25-29	150,613	147,045	141,648	137,645	134,797	134,541	134,644	135,947
30-34	167,493	161,575	156,604	153,939	152,838	150,591	147,924	144,107
35-39	175,874	178,042	178,762	177,704	173,904	169,481	163,814	159,676
40-44	164,519	168,378	170,741	173,560	176,386	178,562	180,773	182,091
45-49	149,278	152,336	155,624	159,098	162,787	166,325	170,133	173,213
50-54	118,217	126,134	132,915	140,367	146,553	148,338	150,877	154,404
55-59	90,470	94,740	99,126	103,030	107,340	116,168	123,479	129,874
60-64	79,247	79,859	80,865	82,440	84,625	87,551	91,564	95,810
65-69	74,055	74,885	75,180	74,803	74,474	74,193	74,769	75,855
70-74	59,572	60,744	61,769	63,117	64,705	65,928	66,459	66,702
75-79	43,080	45,334	47,446	47,978	48,456	48,933	49,829	50,740
80-84	26,158	26,355	26,385	27,784	29,582	31,491	33,117	34,586
85-89	11,608	12,277	13,248	14,469	15,134	15,499	15,706	15,968
90+	4,478	4,728	4,966	5,301	5,699	6,196	6,789	7,507
Females - Féminin	1,988,344	2,009,457	2,023,836	2,041,776	2,059,379	2,076,707	2,093,827	2,110,793
0-4	116,912	114,456	111,672	109,564	106,887	105,498	104,214	102,894
5-9	124,489	124,781	123,405	122,425	121,878	119,972	117,972	116,370
10-14	126,670	126,836	126,120	126,803	127,582	128,029	128,553	128,095
15-19	126,839	129,011	130,573	131,348	131,744	132,051	132,212	132,382
20-24	129,492	128,809	130,230	131,214	132,384	133,999	135,498	136,978
25-29	146,703	144,327	140,138	136,515	133,524	132,413	132,181	133,309
30-34	162,948	158,224	153,736	151,541	150,445	149,264	146,993	143,808
35-39	174,163	176,240	176,912	175,524	172,731	168,421	163,537	159,519
40-44	165,669	169,793	171,950	174,525	176,819	178,365	180,345	181,671
45-49	147,245	150,829	155,218	159,049	163,095	167,131	170,807	173,547
50-54	117,243	125,141	132,173	139,740	145,885	147,607	150,354	154,295
55-59	90,820	95,073	99,598	103,629	107,911	116,878	124,308	130,987
60-64	79,007	80,321	82,280	84,443	87,289	90,337	94,464	98,945
65-69	76,023	76,425	75,771	75,704	76,031	76,969	78,174	80,176
70-74	71,242	71,085	70,843	70,814	71,070	71,104	71,394	70,961
75-79	58,976	61,557	63,784	64,117	63,837	63,354	63,128	62,903
80-84	40,899	41,326	41,762	43,600	46,214	48,675	50,734	52,479
85-89	22,172	23,725	25,450	27,528	28,646	29,575	30,050	30,700
90+	10,832	11,498	12,221	13,693	15,407	17,065	18,909	20,774
Both Sexes- Sexes réunis	3,959,698	3,998,325	4,023,100	4,055,740	4,087,883	4,119,643	4,151,144	4,182,507
0-4	240,593	235,928	229,977	225,034	219,311	216,155	213,559	210,964
5-9	255,274	255,725	253,138	251,608	250,676	246,612	242,584	238,803
10-14	261,148	261,190	260,248	260,993	261,828	263,256	264,209	263,426
15-19	260,834	265,140	267,778	270,015	271,683	272,216	272,239	272,962
20-24	263,245	262,346	264,844	266,433	268,201	270,449	273,298	275,798
25-29	297,316	291,372	281,786	274,160	268,321	266,954	266,825	269,256
30-34	330,441	319,799	310,340	305,480	303,283	299,855	294,917	287,915
35-39	350,037	354,282	355,674	353,228	346,635	337,902	327,351	319,195
40-44	330,188	338,171	342,691	348,085	353,205	356,927	361,118	363,762
45-49	296,523	303,165	310,842	318,147	325,882	333,456	340,940	346,760
50-54	235,460	251,275	265,088	280,107	292,438	295,945	301,231	308,699
55-59	181,290	189,813	198,724	206,659	215,251	233,046	247,787	260,861
60-64	158,254	160,180	163,145	166,883	171,914	177,888	186,028	194,755
65-69	150,078	151,310	150,951	150,507	150,505	151,162	152,943	156,031
70-74	130,814	131,829	132,612	133,931	135,775	137,032	137,853	137,663
75-79	102,056	106,891	111,230	112,095	112,293	112,287	112,957	113,643
80-84	67,057	67,681	68,147	71,384	75,796	80,166	83,851	87,065
85-89	33,780	36,002	38,698	41,997	43,780	45,074	45,756	46,668
90+	15,310	16,226	17,187	18,994	21,106	23,261	25,698	28,281

Table 1.26 Population Age Group and Sex, British Columbia, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.26 Population par groupe d'âge et sexe, Colombie-Britannique au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	1,971,354	1,988,868	1,999,264	2,013,964	2,028,504	2,042,936	2,057,317	2,071,714
0-14	388,944	386,770	382,166	378,843	375,468	372,524	369,613	365,834
0-17	469,661	468,587	464,747	462,396	459,611	456,536	452,729	449,026
15-64	1,363,459	1,377,775	1,388,104	1,401,669	1,414,986	1,428,172	1,441,035	1,454,522
18-24	187,031	187,849	189,238	190,333	191,613	192,603	194,711	196,208
18-64	1,282,742	1,295,958	1,305,523	1,318,116	1,330,843	1,344,160	1,357,919	1,371,330
18+	1,501,693	1,520,281	1,534,517	1,551,568	1,568,893	1,586,400	1,604,588	1,622,688
25-44	658,499	655,040	647,755	642,848	637,925	633,175	627,155	621,821
45-64	437,212	453,069	468,530	484,935	501,305	518,382	536,053	553,301
65+	218,951	224,323	228,994	233,452	238,050	242,240	246,669	251,358
Median Age - Âge médian	35.3	35.8	36.3	36.8	37.3	37.7	38.1	38.5
Mean Age - Âge moyen	36.1	36.4	36.7	37.0	37.3	37.6	37.9	38.2
Females - Féminin	1,988,344	2,009,457	2,023,836	2,041,776	2,059,379	2,076,707	2,093,827	2,110,793
0-14	368,071	366,073	361,197	358,792	356,347	353,499	350,739	347,359
0-17	444,696	443,484	439,444	437,293	434,996	431,957	428,997	426,144
15-64	1,340,129	1,357,768	1,372,808	1,387,528	1,401,827	1,416,466	1,430,699	1,445,441
18-24	179,706	180,409	182,556	184,061	185,479	187,592	189,452	190,575
18-64	1,263,504	1,280,357	1,294,561	1,309,027	1,323,178	1,338,008	1,352,441	1,366,656
18+	1,543,648	1,565,973	1,584,392	1,604,483	1,624,383	1,644,750	1,664,830	1,684,649
25-44	649,483	648,584	642,736	638,105	633,519	628,463	623,056	618,307
45-64	434,315	451,364	469,269	486,861	504,180	521,953	539,933	557,774
65+	280,144	285,616	289,831	295,456	301,205	306,742	312,389	317,993
Median Age - Âge médian	36.7	37.2	37.7	38.2	38.7	39.1	39.6	40.1
Mean Age - Âge moyen	37.9	38.2	38.5	38.8	39.2	39.5	39.8	40.1
Both Sexes - Sexes réunis	3,959,698	3,998,325	4,023,100	4,055,740	4,087,883	4,119,643	4,151,144	4,182,507
0-14	757,015	752,843	743,363	737,635	731,815	726,023	720,352	713,193
0-17	914,357	912,071	904,191	899,689	894,607	888,493	881,726	875,170
15-64	2,703,588	2,735,543	2,760,912	2,789,197	2,816,813	2,844,638	2,871,734	2,899,963
18-24	366,737	368,258	371,794	374,394	377,092	380,195	384,163	386,793
18-64	2,546,246	2,576,315	2,600,084	2,627,143	2,654,021	2,682,168	2,710,360	2,737,986
18+	3,045,341	3,086,254	3,118,909	3,156,051	3,193,276	3,231,150	3,269,418	3,307,337
25-44	1,307,982	1,303,624	1,290,491	1,280,953	1,271,444	1,261,638	1,250,211	1,240,128
45-64	871,527	904,433	937,799	971,796	1,005,485	1,040,335	1,075,986	1,111,075
65+	499,095	509,939	518,825	528,908	539,255	548,982	559,058	569,351
Median Age - Âge médian	36.0	36.5	37.0	37.5	38.0	38.4	38.9	39.3
Mean Age - Âge moyen	37.0	37.3	37.6	37.9	38.3	38.6	38.9	39.2
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	19.1	18.8	18.5	18.2	17.9	17.6	17.4	17.1
15-64	68.3	68.4	68.6	68.8	68.9	69.1	69.2	69.3
65+	12.6	12.8	12.9	13.0	13.2	13.3	13.5	13.6

Table 1.27 Population by Age Group and Sex, Yukon, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.27 Population par groupe d'âge et sexe, Yukon au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ¹				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	16,802	16,418	15,877	15,275	14,719	14,228	13,776	13,365
0-4	1,217	1,161	1,105	979	863	783	730	700
5-9	1,370	1,274	1,138	1,056	951	870	804	750
10-14	1,325	1,310	1,276	1,189	1,163	1,099	1,013	923
15-19	1,174	1,226	1,247	1,239	1,197	1,174	1,137	1,088
20-24	1,079	1,006	988	983	997	1,005	1,028	1,034
25-29	1,310	1,220	1,083	971	909	862	832	837
30-34	1,513	1,379	1,250	1,174	1,079	996	933	877
35-39	1,679	1,617	1,542	1,423	1,293	1,211	1,091	999
40-44	1,653	1,598	1,526	1,477	1,453	1,379	1,323	1,259
45-49	1,423	1,437	1,413	1,436	1,399	1,361	1,323	1,283
50-54	1,112	1,156	1,193	1,155	1,178	1,170	1,184	1,177
55-59	716	752	806	853	861	898	915	933
60-64	460	489	492	510	539	548	562	583
65-69	357	349	344	345	329	339	363	367
70-74	220	245	262	262	267	268	260	263
75-79	104	112	129	140	150	166	178	184
80-84	56	55	50	52	61	66	71	78
85-89	26	22	21	22	23	26	24	22
90+	8	10	12	9	7	7	5	8
Females - Féminin	15,438	15,173	14,756	14,367	14,018	13,686	13,391	13,127
0-4	1,141	1,051	958	875	797	753	715	689
5-9	1,178	1,161	1,100	999	932	846	762	695
10-14	1,268	1,216	1,164	1,090	1,032	982	943	891
15-19	1,018	1,047	1,078	1,121	1,130	1,117	1,070	1,021
20-24	994	927	880	870	866	890	929	971
25-29	1,321	1,258	1,142	1,042	953	882	848	835
30-34	1,510	1,402	1,283	1,204	1,149	1,090	1,033	970
35-39	1,694	1,668	1,605	1,508	1,389	1,266	1,170	1,087
40-44	1,558	1,523	1,460	1,420	1,416	1,404	1,383	1,341
45-49	1,273	1,279	1,292	1,308	1,313	1,306	1,276	1,245
50-54	843	888	915	989	1,047	1,068	1,089	1,110
55-59	547	600	661	671	675	717	757	802
60-64	385	405	438	456	478	487	514	545
65-69	278	302	300	304	313	320	321	333
70-74	173	160	150	176	190	216	239	234
75-79	128	145	169	152	148	141	129	128
80-84	75	76	85	105	109	116	121	129
85-89	36	45	56	51	55	55	57	61
90+	18	20	20	26	26	30	35	40
Both Sexes- Sexes réunis	32,240	31,591	30,633	29,642	28,737	27,914	27,167	26,492
0-4	2,358	2,212	2,063	1,854	1,660	1,536	1,445	1,389
5-9	2,548	2,435	2,238	2,055	1,883	1,716	1,566	1,445
10-14	2,593	2,526	2,440	2,279	2,195	2,081	1,956	1,814
15-19	2,192	2,273	2,325	2,360	2,327	2,291	2,207	2,109
20-24	2,073	1,933	1,868	1,853	1,863	1,895	1,957	2,005
25-29	2,631	2,478	2,225	2,013	1,862	1,744	1,680	1,672
30-34	3,023	2,781	2,533	2,378	2,228	2,086	1,966	1,847
35-39	3,373	3,285	3,147	2,931	2,682	2,477	2,261	2,086
40-44	3,211	3,121	2,986	2,897	2,869	2,783	2,706	2,600
45-49	2,696	2,716	2,705	2,744	2,712	2,667	2,599	2,528
50-54	1,955	2,044	2,108	2,144	2,225	2,238	2,273	2,287
55-59	1,263	1,352	1,467	1,524	1,536	1,615	1,672	1,735
60-64	845	894	930	966	1,017	1,035	1,076	1,128
65-69	635	651	644	649	642	659	684	700
70-74	393	405	412	438	457	484	499	497
75-79	232	257	298	292	298	307	307	312
80-84	131	131	135	157	170	182	192	207
85-89	62	67	77	73	78	81	81	83
90+	26	30	32	35	33	37	40	48

Table 1.27 Population by Age Group and Sex, Yukon, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.27 Population par groupe d'âge et sexe, Yukon au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	16,802	16,418	15,877	15,275	14,719	14,228	13,776	13,365
0-14	3,912	3,745	3,519	3,224	2,977	2,752	2,547	2,373
0-17	4,648	4,501	4,285	3,994	3,707	3,444	3,213	3,021
15-64	12,119	11,880	11,540	11,221	10,905	10,604	10,328	10,070
18-24	1,517	1,476	1,469	1,452	1,464	1,487	1,499	1,474
18-64	11,383	11,124	10,774	10,451	10,175	9,912	9,662	9,422
18+	12,154	11,917	11,592	11,281	11,012	10,784	10,563	10,344
25-44	6,155	5,814	5,401	5,045	4,734	4,448	4,179	3,972
45-64	3,711	3,834	3,904	3,954	3,977	3,977	3,984	3,976
65+	771	793	818	830	837	872	901	922
Median Age - Âge médian	33.2	33.8	34.5	35.2	35.9	36.5	37.0	37.5
Mean Age - Âge moyen	32.4	32.9	33.4	34.0	34.6	35.2	35.7	36.2
Females - Féminin	15,438	15,173	14,756	14,367	14,018	13,686	13,391	13,127
0-14	3,587	3,428	3,222	2,964	2,761	2,581	2,420	2,275
0-17	4,234	4,102	3,916	3,697	3,463	3,238	3,025	2,860
15-64	11,143	10,997	10,754	10,589	10,416	10,227	10,069	9,927
18-24	1,365	1,300	1,264	1,258	1,294	1,350	1,394	1,407
18-64	10,496	10,323	10,060	9,856	9,714	9,570	9,464	9,342
18+	11,204	11,071	10,840	10,670	10,555	10,448	10,366	10,267
25-44	6,083	5,851	5,490	5,174	4,907	4,642	4,434	4,233
45-64	3,048	3,172	3,306	3,424	3,513	3,578	3,636	3,702
65+	708	748	780	814	841	878	902	925
Median Age - Âge médian	32.8	33.5	34.2	34.9	35.6	36.2	36.8	37.4
Mean Age - Âge moyen	32.1	32.7	33.3	34.0	34.6	35.2	35.8	36.3
Both Sexes- Sexes réunis	32,240	31,591	30,633	29,642	28,737	27,914	27,167	26,492
0-14	7,499	7,173	6,741	6,188	5,738	5,333	4,967	4,648
0-17	8,882	8,603	8,201	7,691	7,170	6,682	6,238	5,881
15-64	23,262	22,877	22,294	21,810	21,321	20,831	20,397	19,997
18-24	2,882	2,776	2,733	2,710	2,758	2,837	2,893	2,881
18-64	21,879	21,447	20,834	20,307	19,889	19,482	19,126	18,764
18+	23,358	22,988	22,432	21,951	21,567	21,232	20,929	20,611
25-44	12,238	11,665	10,891	10,219	9,641	9,090	8,613	8,205
45-64	6,759	7,006	7,210	7,378	7,490	7,555	7,620	7,678
65+	1,479	1,541	1,598	1,644	1,678	1,750	1,803	1,847
Median Age - Âge médian	33.0	33.6	34.4	35.1	35.7	36.4	36.9	37.5
Mean Age - Âge moyen	32.2	32.8	33.4	34.0	34.6	35.2	35.7	36.2
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	23.3	22.7	22.0	20.9	20.0	19.1	18.3	17.5
15-64	72.2	72.4	72.8	73.6	74.2	74.6	75.1	75.5
65+	4.6	4.9	5.2	5.5	5.8	6.3	6.6	7.0

Table 1.28 Population by Age Group and Sex, Northwest Territories, July 1, 1997 to 2004

Tableau 1.28 Population par groupe d'âge et sexe, Territoires du Nord-Ouest au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	21,758	21,321	21,551	21,814	22,077	22,321	22,564	22,793
0-4	2,047	1,894	1,809	1,776	1,791	1,787	1,807	1,825
5-9	2,052	2,016	2,045	2,026	1,958	1,917	1,852	1,791
10-14	1,853	1,866	1,873	1,911	1,939	1,981	1,985	2,006
15-19	1,688	1,665	1,735	1,811	1,873	1,887	1,931	1,938
20-24	1,634	1,596	1,647	1,695	1,739	1,787	1,845	1,924
25-29	1,985	1,918	1,872	1,781	1,744	1,757	1,781	1,816
30-34	2,158	1,972	1,913	1,894	1,892	1,914	1,898	1,829
35-39	2,185	2,127	2,123	2,120	2,050	1,933	1,855	1,806
40-44	1,733	1,748	1,807	1,857	1,932	1,992	1,988	1,978
45-49	1,479	1,427	1,470	1,508	1,551	1,594	1,663	1,714
50-54	1,049	1,133	1,190	1,270	1,301	1,316	1,319	1,388
55-59	646	711	770	792	843	918	1,015	1,067
60-64	453	427	446	483	536	563	616	646
65-69	327	335	340	338	337	352	359	390
70-74	195	203	227	258	274	291	297	299
75-79	134	141	127	137	146	166	176	194
80-84	69	77	92	95	103	98	107	102
85-89	50	32	35	34	38	40	46	56
90+	21	33	30	28	30	28	24	24
Females - Féminin	20,030	19,754	20,055	20,529	20,977	21,422	21,848	22,271
0-4	1,945	1,792	1,733	1,688	1,669	1,675	1,682	1,691
5-9	2,101	2,139	2,171	2,129	2,015	1,906	1,800	1,732
10-14	1,644	1,668	1,706	1,843	1,994	2,070	2,125	2,135
15-19	1,540	1,458	1,444	1,480	1,540	1,627	1,738	1,813
20-24	1,557	1,486	1,547	1,595	1,637	1,662	1,682	1,730
25-29	1,968	1,932	1,890	1,814	1,727	1,732	1,738	1,800
30-34	1,984	1,869	1,849	1,896	1,965	2,004	1,984	1,910
35-39	1,961	1,964	2,013	2,029	1,980	1,907	1,888	1,874
40-44	1,580	1,569	1,624	1,698	1,835	1,910	1,963	2,005
45-49	1,236	1,232	1,241	1,301	1,347	1,481	1,561	1,644
50-54	821	876	964	1,057	1,128	1,131	1,190	1,239
55-59	574	586	599	616	653	733	815	905
60-64	375	397	435	466	500	531	557	576
65-69	270	274	310	348	371	390	412	444
70-74	195	223	230	246	262	276	287	325
75-79	110	120	128	147	170	190	218	224
80-84	89	90	93	88	88	98	107	119
85-89	47	41	37	48	60	65	67	69
90+	33	38	41	40	36	34	34	36
Both Sexes- Sexes réunis	41,788	41,075	41,606	42,343	43,054	43,743	44,412	45,064
0-4	3,992	3,686	3,542	3,464	3,460	3,462	3,489	3,516
5-9	4,153	4,155	4,216	4,155	3,973	3,823	3,652	3,523
10-14	3,497	3,534	3,579	3,754	3,933	4,051	4,110	4,141
15-19	3,228	3,123	3,179	3,291	3,413	3,514	3,669	3,751
20-24	3,191	3,082	3,194	3,290	3,376	3,449	3,527	3,654
25-29	3,953	3,850	3,762	3,595	3,471	3,489	3,519	3,616
30-34	4,142	3,841	3,762	3,790	3,857	3,918	3,882	3,739
35-39	4,146	4,091	4,136	4,149	4,030	3,840	3,743	3,680
40-44	3,313	3,317	3,431	3,555	3,767	3,902	3,951	3,983
45-49	2,715	2,659	2,711	2,809	2,898	3,075	3,224	3,358
50-54	1,870	2,009	2,154	2,327	2,429	2,447	2,509	2,627
55-59	1,220	1,297	1,369	1,408	1,496	1,651	1,830	1,972
60-64	828	824	881	949	1,036	1,094	1,173	1,222
65-69	597	609	650	686	708	742	771	834
70-74	390	426	457	504	536	567	584	624
75-79	244	261	255	284	316	356	394	418
80-84	158	167	185	183	191	196	214	221
85-89	97	73	72	82	98	105	113	125
90+	54	71	71	68	66	62	58	60

Table 1.28 Population by Age Group and Sex, Northwest Territories, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.28 Population par groupe d'âge et sexe, Territoires du Nord-Ouest au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	21,758	21,321	21,551	21,814	22,077	22,321	22,564	22,793
0-14	5,952	5,776	5,727	5,713	5,688	5,685	5,644	5,622
0-17	6,995	6,818	6,804	6,820	6,827	6,815	6,793	6,766
15-64	15,010	14,724	14,973	15,211	15,461	15,661	15,911	16,106
18-24	2,279	2,219	2,305	2,399	2,473	2,544	2,627	2,718
18-64	13,967	13,682	13,896	14,104	14,322	14,531	14,762	14,962
18+	14,763	14,503	14,747	14,994	15,250	15,506	15,771	16,027
25-44	8,061	7,765	7,715	7,652	7,618	7,596	7,522	7,429
45-64	3,627	3,698	3,876	4,053	4,391	4,391	4,613	4,815
65+	796	821	851	890	928	975	1,009	1,065
Median Age - Âge médian	29.0	29.3	29.6	29.8	30.0	30.1	30.2	30.3
Mean Age - Âge moyen	29.4	29.7	30.0	30.3	30.6	30.9	31.1	31.4
Females - Féminin	20,030	19,754	20,055	20,529	20,977	21,422	21,848	22,271
0-14	5,690	5,599	5,610	5,660	5,678	5,651	5,607	5,558
0-17	6,592	6,453	6,481	6,544	6,618	6,647	6,686	6,704
15-64	13,596	13,369	13,606	13,952	14,312	14,718	15,116	15,496
18-24	2,195	2,090	2,120	2,191	2,237	2,293	2,341	2,397
18-64	12,694	12,515	12,735	13,068	13,372	13,722	14,037	14,350
18+	13,438	13,301	13,574	13,985	14,359	14,775	15,162	15,567
25-44	7,493	7,334	7,376	7,437	7,507	7,553	7,573	7,589
45-64	3,006	3,091	3,239	3,440	3,628	3,876	4,123	4,364
65+	744	786	839	917	987	1,053	1,125	1,217
Median Age - Âge médian	28.2	28.6	28.9	29.3	29.8	30.1	30.4	30.7
Mean Age - Âge moyen	28.7	29.1	29.5	29.9	30.3	30.7	31.1	31.5
Both Sexes - Sexes réunis	41,788	41,075	41,606	42,343	43,054	43,743	44,412	45,064
0-14	11,642	11,375	11,337	11,373	11,366	11,336	11,251	11,180
0-17	13,587	13,271	13,285	13,364	13,445	13,462	13,479	13,470
15-64	28,606	28,093	28,579	29,163	29,773	30,379	31,027	31,602
18-24	4,474	4,309	4,425	4,590	4,710	4,837	4,968	5,115
18-64	26,661	26,197	26,631	27,172	27,694	28,253	28,799	29,312
18+	28,201	27,804	28,321	28,979	29,609	30,281	30,933	31,594
25-44	15,554	15,099	15,091	15,149	15,149	15,095	15,095	15,018
45-64	6,633	6,789	7,115	7,493	7,859	8,267	8,736	9,179
65+	1,540	1,607	1,690	1,807	1,915	2,028	2,134	2,282
Median Age - Âge médian	28.6	28.9	29.3	29.5	29.9	30.1	30.3	30.5
Mean Age - Âge moyen	29.1	29.4	29.8	30.1	30.5	30.8	31.1	31.5
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	27.9	27.7	27.2	26.9	26.4	25.9	25.3	24.8
15-64	68.5	68.4	68.7	68.9	69.2	69.4	69.9	70.1
65+	3.7	3.9	4.1	4.3	4.4	4.6	4.8	5.1

Table 1.29 Population by Age Group and Sex, Nunavut, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.29 Population par groupe d'âge et sexe, Nunavut au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Males - Masculin	13,699	13,915	14,204	14,455	14,699	14,948	15,192	15,438
0-4	1,891	1,872	1,848	1,741	1,663	1,649	1,642	1,647
5-9	1,829	1,879	1,907	1,908	1,885	1,821	1,757	1,699
10-14	1,424	1,436	1,535	1,633	1,715	1,783	1,804	1,796
15-19	1,219	1,274	1,283	1,307	1,343	1,380	1,410	1,510
20-24	1,113	1,113	1,111	1,154	1,203	1,234	1,303	1,318
25-29	1,274	1,262	1,251	1,200	1,154	1,136	1,146	1,158
30-34	1,235	1,238	1,235	1,250	1,266	1,273	1,252	1,216
35-39	974	1,012	1,104	1,149	1,164	1,174	1,188	1,188
40-44	715	726	719	789	880		1,016	1,096
45-49	654	653	669	670	670	663	710	743
50-54	482	549	602	648	675	684	665	665
55-59	320	293	311	352	392	467	531	575
60-64	239	253	249	245	248	258	263	299
65-69	146	161	177	192	217	218	231	228
70-74	90	92	94	101	100	119	139	157
75-79	51	57	57	61	66	71	75	79
80-84	20	22	24	30	37	37	40	41
85-89	18	7	10	10	11	12	14	15
90+	5	16	18	15	10	8	6	8
Females - Féminin	12,248	12,514	12,835	13,137	13,440	13,734	14,027	14,314
0-4	1,708	1,717	1,637	1,570	1,554	1,549	1,543	1,545
5-9	1,716	1,725	1,784	1,763	1,691	1,622	1,594	1,500
10-14	1,337	1,408	1,488	1,557	1,626	1,685	1,671	1,692
15-19	1,144	1,186	1,256	1,256	1,281	1,331	1,393	1,464
20-24	1,067	1,068	1,111	1,185	1,219	1,224	1,246	1,295
25-29	1,233	1,182	1,128	1,107	1,112	1,104	1,120	1,165
30-34	1,060	1,114	1,135	1,165	1,175	1,209	1,180	1,132
35-39	760	814	888	959	1,013	1,056	1,112	1,136
40-44	581	584	586	637	716	767	864	940
45-49	536	568	607	597	580	602	619	642
50-54	364	370	408	489	571	600	611	619
55-59	284	311	313	297	290	325	355	414
60-64	191	177	196	221	255	270	300	307
65-69	137	153	155	169	160	162	169	200
70-74	64	69	70	93	117	137	150	150
75-79	32	34	38	33	40	52	60	66
80-84	17	20	21	22	22	24	27	31
85-89	11	8	9	12	14	12	11	12
90+	6	6	5	5	4	3	2	4
Both Sexes- Sexes réunis	25,947	26,429	27,039	27,592	28,139	28,682	29,219	29,752
0-4	3,599	3,589	3,485	3,311	3,217	3,198	3,185	3,192
5-9	3,545	3,604	3,691	3,671	3,576	3,443	3,351	3,199
10-14	2,761	2,844	3,023	3,190	3,341	3,468	3,475	3,488
15-19	2,363	2,460	2,539	2,563	2,624	2,711	2,803	2,974
20-24	2,180	2,181	2,222	2,339	2,422	2,458	2,549	2,613
25-29	2,507	2,444	2,379	2,307	2,266	2,240	2,266	2,323
30-34	2,295	2,352	2,370	2,415	2,441	2,482	2,432	2,348
35-39	1,734	1,826	1,992	2,108	2,177	2,230	2,300	2,324
40-44	1,296	1,310	1,305	1,426	1,596	1,728	1,880	2,036
45-49	1,190	1,221	1,276	1,267	1,250	1,265	1,329	1,385
50-54	846	919	1,010	1,137	1,246	1,284	1,276	1,284
55-59	604	604	624	649	682	792	886	989
60-64	430	430	445	466	503	528	563	606
65-69	283	314	332	361	377	380	400	428
70-74	154	161	164	194	217	256	289	307
75-79	83	91	95	94	106	123	135	145
80-84	37	42	45	52	59	61	67	72
85-89	29	15	19	22	25	24	25	27
90+	11	22	23	20	14	11	8	12

Table 1.29 Population by Age Group and Sex, Nunavut, July 1, 1997 to 2004
 Tableau 1.29 Population par groupe d'âge et sexe, Nunavut au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers								
Males - Masculin	13,699	13,915	14,204	14,455	14,699	14,948	15,192	15,438
0-14	5,144	5,187	5,290	5,282	5,263	5,253	5,203	5,142
0-17	5,886	5,976	6,076	6,094	6,059	6,085	6,090	6,096
15-64	8,225	8,373	8,534	8,764	8,995	9,230	9,484	9,768
18-24	1,590	1,598	1,608	1,649	1,750	1,782	1,826	1,874
18-64	7,483	7,584	7,748	7,952	8,199	8,398	8,597	8,814
18+	7,813	7,939	8,128	8,361	8,640	8,863	9,102	9,342
25-44	4,198	4,238	4,309	4,388	4,464	4,544	4,602	4,658
45-64	1,695	1,748	1,831	1,915	1,985	2,072	2,169	2,282
65+	330	355	380	409	441	465	505	528
Median Age - Âge médian	22.2	22.2	22.4	22.7	23.0	23.4	23.7	24.0
Mean Age - Âge moyen	24.7	24.8	25.1	25.5	25.9	26.3	26.7	27.1
Females - Féminin	12,248	12,514	12,835	13,137	13,440	13,734	14,027	14,314
0-14	4,761	4,850	4,909	4,890	4,871	4,856	4,808	4,737
0-17	5,478	5,551	5,643	5,668	5,679	5,668	5,659	5,657
15-64	7,220	7,374	7,628	7,913	8,212	8,488	8,800	9,114
18-24	1,494	1,553	1,633	1,663	1,692	1,743	1,788	1,839
18-64	6,503	6,673	6,894	7,135	7,404	7,676	7,949	8,194
18+	6,770	6,963	7,192	7,469	7,761	8,066	8,368	8,657
25-44	3,634	3,694	3,737	3,868	4,016	4,136	4,276	4,373
45-64	1,375	1,426	1,524	1,604	1,696	1,797	1,885	1,982
65+	267	290	298	334	357	390	419	463
Median Age - Âge médian	21.0	21.1	21.3	21.7	22.2	22.7	23.3	23.8
Mean Age - Âge moyen	23.8	24.0	24.2	24.7	25.2	25.7	26.2	26.6
Both Sexes - Sexes réunis	25,947	26,429	27,039	27,592	28,139	28,682	29,219	29,752
0-14	9,905	10,037	10,199	10,172	10,134	10,109	10,011	9,879
0-17	11,364	11,527	11,719	11,762	11,738	11,753	11,749	11,753
15-64	15,445	15,747	16,162	16,677	17,207	17,718	18,284	18,882
18-24	3,084	3,151	3,241	3,312	3,442	3,525	3,614	3,713
18-64	13,986	14,257	14,642	15,087	15,603	16,074	16,546	17,008
18+	14,583	14,902	15,320	15,830	16,401	16,929	17,470	17,999
25-44	7,832	7,932	8,046	8,256	8,480	8,680	8,878	9,031
45-64	3,070	3,174	3,355	3,519	3,681	3,869	4,054	4,264
65+	597	645	678	743	798	855	924	991
Median Age - Âge médian	21.6	21.6	21.8	22.2	22.6	23.0	23.5	23.9
Mean Age - Âge moyen	24.2	24.4	24.7	25.1	25.6	26.0	26.4	26.9
Percent - Pourcentage	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	38.2	38.0	37.7	36.9	36.0	35.2	34.3	33.2
15-64	59.5	59.6	59.8	60.4	61.2	61.8	62.6	63.5
65+	2.3	2.4	2.5	2.7	2.8	3.0	3.2	3.3

Table 1.30 Non-permanent Residents by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1999 (R)
 Tableau 1.30 Résidents non permanents par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet 1999 (R)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	145,130	1,120	239	2,806	1,259	31,195	66,120	3,030	2,613	11,245	25,317	92	79	15
0-4	1,796	2	-	16	4	643	896	21	7	45	162	-	-	-
5-9	5,739	54	6	79	27	1,323	3,004	78	77	396	691	2	2	-
10-14	6,383	48	8	59	27	1,326	3,266	85	82	437	1,041	2	2	-
15-19	14,619	55	24	259	113	2,251	5,820	315	362	1,147	4,251	12	8	2
20-24	25,425	111	24	673	327	5,581	9,279	654	476	2,125	6,162	9	3	1
25-29	25,833	167	57	474	233	6,377	10,186	544	495	2,101	5,175	17	6	1
30-34	21,099	199	30	364	145	5,170	10,078	402	365	1,446	2,872	15	10	3
35-39	15,905	142	28	323	115	3,460	8,321	305	243	1,121	1,827	5	12	3
40-44	11,256	118	24	221	81	2,187	6,026	194	190	924	1,270	7	12	2
45-49	7,188	88	20	136	54	1,210	3,978	147	131	593	806	10	13	2
50-54	4,749	78	8	90	55	774	2,567	126	71	440	529	7	4	-
55-59	2,464	31	4	60	34	376	1,301	81	49	260	257	4	6	1
60-64	1,286	20	4	28	20	246	647	40	26	113	141	-	1	-
65-69	714	3	2	14	12	151	351	27	19	58	76	1	-	-
70-74	360	2	-	5	5	65	201	5	17	23	36	1	-	-
75-79	181	-	-	4	4	29	119	3	2	10	10	-	-	-
80-84	64	-	-	1	1	15	37	1	1	2	6	-	-	-
85-89	44	-	-	-	-	8	25	2	-	4	5	-	-	-
90+	25	2	-	-	2	3	18	-	-	-	-	-	-	-
Females - Féminin	102,039	525	248	1,722	656	20,812	41,710	1,963	1,692	8,147	24,433	41	78	12
0-4	1,587	2	-	20	6	572	808	12	3	26	137	-	1	-
5-9	5,300	55	10	64	25	1,205	2,726	83	82	373	671	2	4	-
10-14	5,700	57	6	66	30	1,255	2,799	99	74	414	896	1	3	-
15-19	13,224	65	26	250	103	2,083	5,044	308	268	1,048	4,010	12	6	1
20-24	24,763	97	68	699	234	4,201	8,578	580	435	2,081	7,768	11	8	3
25-29	19,758	106	72	251	114	3,983	7,197	349	359	1,832	5,465	4	22	4
30-34	11,618	64	40	145	57	2,783	4,860	178	189	1,036	2,249	4	11	2
35-39	7,625	30	6	96	32	1,787	3,492	137	115	568	1,350	1	9	2
40-44	4,873	25	8	54	27	1,141	2,206	91	80	369	860	4	8	-
45-49	2,802	10	10	26	12	595	1,418	49	35	187	456	-	4	-
50-54	1,594	9	2	24	6	383	754	36	16	109	253	1	1	-
55-59	1,011	3	-	11	3	278	502	17	16	57	123	-	1	-
60-64	655	2	-	4	4	201	324	14	10	10	85	1	-	-
65-69	653	-	-	1	-	154	423	5	4	10	56	-	-	-
70-74	400	-	-	2	-	101	259	1	-	6	31	-	-	-
75-79	191	-	-	2	1	45	126	1	-	5	11	-	-	-
80-84	149	-	-	2	-	33	95	1	1	10	7	-	-	-
85-89	79	-	-	1	2	9	59	-	-	3	5	-	-	-
90+	57	-	-	4	-	3	40	2	5	3	-	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	247,169	1,645	487	4,528	1,915	52,007	107,830	4,993	4,305	19,392	49,750	133	157	27
0-4	3,383	4	-	36	10	1,215	1,704	33	10	71	299	-	1	-
5-9	11,039	109	16	143	52	2,528	5,730	161	159	769	1,362	4	6	-
10-14	12,083	105	14	125	57	2,581	6,065	184	156	851	1,937	3	5	-
15-19	27,843	120	50	509	216	4,334	10,864	623	630	2,195	8,261	24	14	3
20-24	50,188	208	92	1,372	561	9,782	17,857	1,234	911	4,206	13,930	20	11	4
25-29	45,591	273	129	725	347	10,360	17,383	893	854	3,933	10,640	21	28	5
30-34	32,717	263	70	509	202	7,953	14,938	580	554	2,482	5,121	19	21	5
35-39	23,530	172	34	419	147	5,247	11,813	442	358	1,689	3,177	6	21	5
40-44	16,129	143	32	275	108	3,328	8,232	285	270	1,293	2,130	11	20	2
45-49	9,990	98	30	162	66	1,805	5,396	196	166	780	1,262	10	17	2
50-54	6,343	87	10	114	61	1,157	3,321	162	87	549	782	8	5	-
55-59	3,475	34	4	71	37	654	1,803	98	65	317	380	4	7	1
60-64	1,941	22	4	32	24	447	971	54	36	123	226	1	1	-
65-69	1,367	3	2	15	12	305	774	32	23	68	132	1	-	-
70-74	760	2	-	7	5	166	460	6	17	29	67	1	-	-
75-79	372	-	-	6	5	74	245	4	2	15	21	-	-	-
80-84	213	-	-	3	1	48	132	2	2	12	13	-	-	-
85-89	123	-	-	1	2	17	84	2	-	7	10	-	-	-
90+	82	2	-	4	2	6	58	2	5	3	-	-	-	-

Table 1.30 Non-permanent Residents by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1999 (R)
 Tableau 1.30 Résidents non permanents par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet 1999 (R)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA ALB	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	N.V.T. NT
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers														
Males - Masculin	145,130	1,120	239	2,806	1,259	31,195	66,120	3,030	2,613	11,245	25,317	92	79	15
0-14	13,918	104	14	154	58	3,292	7,166	184	166	878	1,894	4	4	
0-15	15,555	110	14	172	64	3,553	7,917	214	202	992	2,309	4	4	
0-16	17,773	120	20	198	73	3,858	8,829	257	249	1,144	3,015	4	6	
0-17	20,646	139	28	236	85	4,268	10,001	321	321	1,384	3,846	8	8	
15-49	121,325	880	207	2,450	1,068	26,236	53,688	2,561	2,262	9,457	22,363	75	64	14
15-64	129,824	1,009	223	2,628	1,177	27,632	58,203	2,808	2,408	10,270	23,290	86	75	15
16-64	128,187	1,003	223	2,610	1,171	27,371	57,452	2,778	2,372	10,156	22,875	86	75	15
17-64	125,969	993	217	2,584	1,162	27,066	56,540	2,735	2,325	10,004	22,169	86	73	15
18-24	33,316	131	34	850	413	8,656	12,264	832	683	2,766	8,461	17	7	2
18-64	123,096	974	209	2,546	1,150	26,656	55,368	2,671	2,253	9,764	21,338	82	71	14
18+	124,484	981	211	2,570	1,174	26,927	56,119	2,709	2,292	9,861	21,471	84	71	14
25-44	74,093	626	139	1,382	574	17,194	34,611	1,445	1,293	5,592	11,144	44	40	9
45-64	15,687	217	36	314	163	2,606	8,493	394	277	1,406	1,733	21	24	3
65+	1,388	7	2	24	24	271	751	38	39	97	133	2		
Females - Féminin	101,865	351	248	1,722	656	20,812	41,710	1,963	1,692	8,147	24,433	41	78	12
0-14	12,587	114	16	150	61	3,032	6,333	194	159	813	1,704	3	8	
0-15	13,923	126	16	161	63	3,294	6,900	217	178	905	2,050	4	9	
0-16	15,869	139	18	193	70	3,581	7,648	265	210	1,045	2,685	5	10	
0-17	18,526	151	24	244	87	3,936	8,692	334	276	1,281	3,482	9	10	
15-49	84,663	397	230	1,521	579	16,573	32,795	1,692	1,481	7,121	22,158	36	68	12
15-64	87,923	411	232	1,560	592	17,435	34,375	1,759	1,523	7,297	22,619	38	70	12
16-64	86,587	399	232	1,549	590	17,173	33,808	1,736	1,504	7,205	22,273	37	69	12
17-64	84,641	386	230	1,517	583	16,886	33,060	1,688	1,472	7,065	21,638	36	68	12
18-24	32,048	125	86	855	311	5,380	11,263	748	586	2,661	10,000	17	12	4
18-64	81,984	374	224	1,466	566	16,531	32,016	1,619	1,406	6,829	20,841	32	68	12
18+	83,339	200	224	1,478	569	16,876	33,018	1,629	1,416	6,866	20,951	32	68	12
25-44	43,874	225	126	546	230	9,694	17,755	755	743	3,805	9,924	13	50	8
45-64	6,062	24	12	65	25	1,457	2,998	116	77	363	917	2	6	
65+	1,529	-	-	12	3	345	1,002	10	10	37	110	-	-	
Both Sexes- Sexes réunis	246,995	1,471	487	4,528	1,915	52,007	107,830	4,993	4,305	19,392	49,750	133	157	27
0-14	26,505	218	30	304	119	6,324	13,499	378	325	1,691	3,598	7	12	
0-15	29,478	236	30	333	127	6,847	14,817	431	380	1,897	4,359	8	13	
0-16	33,642	259	38	391	143	7,439	16,477	522	459	2,189	5,700	9	16	
0-17	39,172	290	52	480	172	8,204	18,693	655	597	2,665	7,328	17	18	1
15-49	205,988	1,277	437	3,971	1,647	42,809	86,483	4,253	3,743	16,578	44,521	111	132	26
15-64	217,747	1,420	455	4,188	1,769	45,067	92,578	4,567	3,931	17,567	45,909	124	145	27
16-64	214,774	1,402	455	4,159	1,761	44,544	91,260	4,514	3,876	17,361	45,148	123	144	27
17-64	210,610	1,379	447	4,101	1,745	43,952	89,600	4,423	3,797	17,069	43,807	122	141	27
18-24	65,364	256	120	1,705	724	12,236	23,527	1,580	1,269	5,427	18,461	34	19	6
18-64	205,080	1,348	433	4,012	1,716	43,187	87,384	4,290	3,659	16,593	42,179	114	139	26
18+	207,823	1,181	435	4,048	1,743	43,803	89,137	4,338	3,708	16,727	42,422	116	139	26
25-44	117,967	851	265	1,928	804	26,888	52,366	2,200	2,036	9,397	21,068	57	90	17
45-64	21,749	241	48	379	188	4,063	11,491	510	354	1,769	2,650	23	30	3
65+	2,917	7	2	36	27	616	1,753	48	49	134	243	2		

Table 1.31 Deaths by Age Group⁵ and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.31 Décès par groupe d'âge⁵ et sexe, Canada, provinces et territoires, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	115,754	2,417	539	4,201	3,231	28,240	42,569	4,876	4,699	9,326	15,400	92	93	71
<5	1,400	26	4	34	32	300	552	83	65	146	149	2	3	4
5-9	157	10	-	9	3	38	48	8	7	14	17	-	2	1
10-14	262	4	1	10	11	66	81	16	17	24	30	1	1	-
15-19	855	10	4	20	24	238	236	45	29	126	115	1	2	5
20-24	1,026	20	4	24	33	261	281	40	43	132	174	2	4	8
25-29	1,082	24	3	23	22	271	329	50	42	122	183	3	6	4
30-34	1,633	31	4	53	41	402	537	53	55	157	290	1	4	5
35-39	2,086	35	12	68	44	502	731	76	58	218	330	5	2	5
40-44	2,675	51	11	84	60	725	927	78	75	248	409	3	1	3
45-49	3,415	65	12	120	114	875	1,203	108	91	303	506	7	9	2
50-54	4,350	97	16	197	113	1,183	1,552	154	110	349	563	6	3	7
55-59	5,921	113	25	181	141	1,602	2,187	227	187	503	733	8	8	6
60-64	8,822	189	42	296	252	2,374	3,252	328	297	723	1,048	8	9	4
65-69	12,823	247	55	428	336	3,484	4,851	470	435	987	1,503	13	9	5
70-74	16,546	364	67	640	436	4,234	6,378	627	636	1,156	1,988	10	4	6
75-79	17,398	410	82	664	537	4,167	6,495	765	701	1,295	2,261	7	10	4
80-84	16,865	384	89	661	464	3,802	6,261	805	758	1,239	2,386	7	8	1
85-89	11,640	226	71	455	359	2,393	4,245	563	640	983	1,692	6	6	1
90+	6,798	111	37	234	209	1,323	2,423	380	453	601	1,023	2	2	-
Females - Féminin	106,671	2,024	520	4,081	2,912	25,901	40,594	4,878	4,167	8,098	13,358	36	51	51
<5	1,116	20	4	37	31	261	404	63	57	115	110	-	4	10
5-9	137	5	-	2	4	31	40	15	11	11	15	-	-	3
10-14	168	3	2	1	3	38	52	10	9	20	30	-	-	-
15-19	307	1	4	10	10	82	88	13	17	43	38	-	-	1
20-24	328	7	3	15	13	83	105	12	10	32	47	-	-	1
25-29	404	4	-	12	12	88	147	20	15	49	54	-	1	2
30-34	701	17	3	15	9	177	237	32	26	79	101	-	2	3
35-39	1,087	19	2	33	26	284	378	41	37	130	129	2	3	3
40-44	1,635	35	4	59	26	420	552	59	68	172	235	3	2	-
45-49	2,158	51	7	66	41	627	743	77	71	200	269	2	3	1
50-54	2,681	63	9	103	62	748	960	112	73	247	291	4	3	6
55-59	3,574	80	21	132	97	880	1,378	143	97	315	422	2	2	5
60-64	5,109	102	22	178	149	1,336	1,961	199	191	394	567	2	5	3
65-69	7,824	159	27	291	204	2,048	2,979	317	268	564	958	4	3	2
70-74	11,764	237	48	426	314	2,958	4,577	471	400	875	1,445	6	2	5
75-79	14,977	318	66	584	405	3,700	5,699	695	552	1,017	1,932	2	5	2
80-84	18,250	402	96	736	531	4,334	6,894	865	710	1,247	2,427	4	3	1
85-89	17,234	270	103	683	484	4,155	6,625	783	728	1,247	2,141	3	9	3
90+	17,217	231	99	698	491	3,651	6,775	951	827	1,341	2,147	2	4	-
Both Sexes- Sexes réunis	222,425	4,441	1,059	8,282	6,143	54,141	83,163	9,754	8,866	17,424	28,758	128	144	122
<5	2,516	46	8	71	63	561	956	146	122	261	259	2	7	14
5-9	294	15	-	11	7	69	88	23	18	25	32	-	2	4
10-14	430	7	3	11	14	104	133	26	26	44	60	1	1	-
15-19	1,162	11	8	30	34	320	324	58	46	169	153	1	2	6
20-24	1,354	27	7	39	46	344	386	52	53	164	221	2	4	9
25-29	1,486	28	3	35	34	359	476	70	57	171	237	3	7	6
30-34	2,334	48	7	68	50	579	774	85	81	236	391	1	6	8
35-39	3,173	54	14	101	70	786	1,109	117	95	348	459	7	5	8
40-44	4,310	86	15	143	86	1,145	1,479	137	143	420	644	6	3	3
45-49	5,573	116	19	186	155	1,502	1,946	185	162	503	775	9	12	3
50-54	7,031	160	25	300	175	1,931	2,512	266	183	596	854	10	6	13
55-59	9,495	193	46	313	238	2,482	3,565	370	284	818	1,155	10	10	11
60-64	13,931	291	64	474	401	3,710	5,213	527	488	1,117	1,615	10	14	7
65-69	20,647	406	82	719	540	5,532	7,830	787	703	1,551	2,461	17	12	7
70-74	28,310	601	115	1,066	750	7,192	10,955	1,098	1,036	2,031	3,433	16	6	11
75-79	32,375	728	148	1,248	942	7,867	12,194	1,460	1,253	2,312	4,193	9	15	6
80-84	35,115	786	185	1,397	995	8,136	13,155	1,670	1,468	2,486	4,813	11	11	2
85-89	28,874	496	174	1,138	843	6,548	10,870	1,346	1,368	2,230	3,833	9	15	4
90+	24,015	342	136	932	700	4,974	9,198	1,331	1,280	1,942	3,170	4	6	-

Table 1.31 Deaths by Age Group² and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.31 Décès par groupe d'âge² et sexe, Canada, provinces et territoires, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT - NT
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers														
Males - Masculin	115,754	2,417	539	4,201	3,231	28,240	42,569	4,876	4,699	9,326	15,400	92	93	71
<15	1,819	40	5	53	46	404	681	107	89	184	196	3	6	5
<16	1,921	42	5	57	51	429	711	115	93	198	204	4	7	5
<17	2,051	43	6	59	57	463	747	118	99	218	223	4	8	6
<18	2,229	46	9	63	60	519	791	130	103	245	244	4	8	7
15-49	12,772	236	50	392	338	3,274	4,244	450	393	1,306	2,007	22	28	32
15-64	31,865	635	133	1,066	844	8,433	11,235	1,159	987	2,881	4,351	44	48	49
16-64	31,763	633	133	1,062	839	8,408	11,205	1,151	983	2,867	4,343	43	47	49
17-64	31,633	632	132	1,060	833	8,374	11,169	1,148	977	2,847	4,324	43	46	48
18-24	1,471	24	4	34	43	384	407	62	58	197	241	2	4	11
18-64	31,455	629	129	1,056	830	8,318	11,125	1,136	973	2,820	4,303	43	46	47
18+	113,525	2,371	530	4,138	3,171	27,721	41,778	4,746	4,596	9,081	15,156	88	85	64
25-44	7,476	141	30	228	167	1,900	2,524	257	230	745	1,212	12	13	17
45-64	22,508	464	95	794	620	6,034	8,194	817	685	1,878	2,850	29	29	19
65+	82,070	1,742	401	3,082	2,341	19,403	30,653	3,610	3,623	6,261	10,853	45	39	17
Females - Féminin	106,671	2,024	520	4,081	2,912	25,901	40,594	4,878	4,167	8,098	13,358	36	51	51
<15	1,421	28	6	40	38	330	496	88	77	146	155	-	4	13
<16	1,481	28	6	40	41	350	508	90	82	155	164	-	4	13
<17	1,535	28	7	41	43	367	520	94	84	162	172	-	4	13
<18	1,592	28	7	42	43	384	542	97	84	170	178	-	4	13
15-49	6,620	134	23	210	137	1,761	2,250	254	244	705	873	7	11	11
15-64	17,984	379	75	623	445	4,725	6,549	708	605	1,661	2,153	15	21	25
16-64	17,924	379	75	623	442	4,705	6,537	706	600	1,652	2,144	15	21	25
17-64	17,870	379	74	622	440	4,688	6,525	702	598	1,645	2,136	15	21	25
18-24	464	8	6	23	18	111	147	16	20	51	62	-	-	2
18-64	17,813	379	74	621	440	4,671	6,503	699	598	1,637	2,130	15	21	25
18+	105,079	1,996	513	4,039	2,869	25,517	40,052	4,781	4,083	7,928	13,180	36	47	38
25-44	3,827	75	9	119	73	969	1,314	152	146	430	519	5	8	8
45-64	13,522	296	59	479	349	3,591	5,042	531	432	1,156	1,549	10	13	15
65+	87,266	1,617	439	3,418	2,429	20,846	33,549	4,082	3,485	6,291	11,050	21	26	13
Both Sexes- Sexes réunis	222,425	4,441	1,059	8,282	6,143	54,141	83,163	9,754	8,866	17,424	28,758	128	144	122
<15	3,240	68	11	93	84	734	1,177	195	166	330	351	3	10	18
<16	3,402	70	11	97	92	779	1,219	205	175	353	368	4	11	18
<17	3,586	71	13	100	100	830	1,267	212	183	380	395	4	12	19
<18	3,821	74	16	105	103	903	1,333	227	187	415	422	4	12	20
15-49	19,392	370	73	602	475	5,035	6,494	704	637	2,011	2,880	29	39	43
15-64	49,849	1,014	208	1,689	1,289	13,158	17,784	1,867	1,592	4,542	6,504	59	69	74
16-64	49,687	1,012	208	1,685	1,281	13,113	17,742	1,857	1,583	4,519	6,487	58	68	74
17-64	49,503	1,011	206	1,682	1,273	13,062	17,694	1,850	1,575	4,492	6,460	58	67	73
18-24	1,935	32	10	57	61	495	554	78	78	248	303	2	4	13
18-64	49,268	1,008	203	1,677	1,270	12,989	17,628	1,835	1,571	4,457	6,433	58	67	72
18+	218,604	4,367	1,043	8,177	6,040	53,238	81,830	9,527	8,679	17,009	28,336	124	132	102
25-44	11,303	216	39	347	240	2,869	3,838	409	376	1,175	1,731	17	21	25
45-64	36,030	760	154	1,273	969	9,625	13,236	1,348	1,117	3,034	4,399	39	42	34
65+	169,336	3,359	840	6,500	4,770	40,249	64,202	7,692	7,108	12,552	21,903	66	65	30

Table 1.32 Immigrants by Age Group,⁵ Sex, Province or Territory of Destination, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.32 Immigrants par groupe d'âge,⁵ sexe, province ou territoire de destination, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Males - Masculin	84,435	211	63	818	377	13,732	45,109	1,640	857	5,281	16,300	25	19	3
<5	6,310	25	5	58	34	1,107	3,382	123	83	373	1,114	3	3	-
5-9	7,089	17	-	89	49	1,141	3,795	169	86	433	1,308	2	-	-
10-14	7,117	13	9	83	26	1,145	3,875	165	71	406	1,322	-	2	-
15-19	5,971	7	3	82	26	972	3,156	148	66	362	1,148	-	1	-
20-24	5,760	13	6	50	15	1,061	2,943	124	60	400	1,084	-	3	1
25-29	13,041	34	12	73	59	2,408	7,007	219	122	847	2,255	3	1	1
30-34	13,242	37	8	112	59	2,251	7,178	218	141	837	2,392	5	3	1
35-39	9,471	28	7	84	44	1,451	5,174	203	100	579	1,794	7	-	-
40-44	6,907	17	7	61	29	980	3,674	111	70	419	1,534	2	3	-
45-49	3,643	12	3	62	14	532	1,850	68	25	221	852	2	2	-
50-54	1,957	2	1	20	12	295	933	29	13	139	512	-	1	-
55-59	1,262	1	-	19	5	147	636	21	3	84	345	1	-	-
60-64	1,112	1	1	11	3	105	613	18	7	77	276	-	-	-
65-69	766	2	-	8	1	67	447	12	8	47	174	-	-	-
70-74	416	1	1	3	1	41	233	6	-	31	99	-	-	-
75-79	219	-	-	1	-	17	137	4	2	8	50	-	-	-
80-84	93	-	-	1	-	8	47	1	-	9	27	-	-	-
85-89	37	1	-	1	-	1	19	-	-	7	8	-	-	-
90+	22	-	-	-	-	3	10	1	-	2	6	-	-	-
Females - Féminin	88,576	171	60	806	401	13,866	46,824	1,649	891	5,939	17,899	36	28	6
<5	6,827	19	2	93	49	1,451	3,504	138	89	389	1,090	1	2	-
5-9	6,383	10	4	72	29	1,106	3,444	143	75	387	1,113	-	-	-
10-14	6,347	13	7	87	39	1,074	3,369	148	51	406	1,152	1	-	-
15-19	6,448	16	6	56	18	1,081	3,394	133	59	411	1,269	1	4	-
20-24	9,500	16	6	57	30	1,452	5,068	159	89	759	1,858	4	1	1
25-29	14,926	27	8	117	56	2,340	7,937	267	161	1,035	2,965	2	9	2
30-34	12,761	20	8	98	77	1,938	6,780	195	139	870	2,617	9	8	2
35-39	9,100	23	5	87	32	1,351	4,806	186	99	580	1,925	3	2	1
40-44	5,722	9	6	66	29	837	2,844	90	57	375	1,402	6	1	-
45-49	3,113	5	3	28	18	432	1,554	58	22	210	780	3	-	-
50-54	2,047	3	2	21	6	251	1,032	33	22	133	544	-	-	-
55-59	1,737	1	1	10	4	185	967	29	8	115	414	2	1	-
60-64	1,360	3	1	6	4	132	809	27	6	89	281	2	-	-
65-69	1,015	2	-	-	6	97	595	17	4	80	214	-	-	-
70-74	640	1	1	2	3	57	381	12	6	47	130	-	-	-
75-79	363	3	-	3	1	49	195	4	3	23	82	-	-	-
80-84	187	-	-	1	-	20	95	8	1	23	38	1	-	-
85-89	79	-	-	1	-	10	40	1	-	6	20	1	-	-
90+	21	-	-	1	-	3	10	1	-	1	5	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	173,011	382	123	1,624	778	27,598	91,933	3,289	1,748	11,220	34,199	61	47	9
<5	13,137	44	7	151	83	2,558	6,886	261	172	762	2,204	4	5	-
5-9	13,472	27	4	161	78	2,247	7,239	312	161	820	2,421	2	-	-
10-14	13,464	26	16	170	65	2,219	7,244	313	122	812	2,474	1	2	-
15-19	12,419	23	9	138	44	2,053	6,550	281	125	773	2,417	1	5	-
20-24	15,260	29	12	107	45	2,513	8,011	283	149	1,159	2,942	4	4	2
25-29	27,967	61	20	190	115	4,748	14,944	486	283	1,882	5,220	5	10	3
30-34	26,003	57	16	210	136	4,189	13,958	413	280	1,707	5,009	14	11	3
35-39	18,571	51	12	171	76	2,802	9,980	389	199	1,159	3,719	10	2	1
40-44	12,629	26	13	127	58	1,817	6,518	201	127	794	2,936	8	4	-
45-49	6,756	17	6	90	32	964	3,404	126	47	431	1,632	5	2	-
50-54	4,004	5	3	41	18	546	1,965	62	35	272	1,056	-	1	-
55-59	2,999	2	1	29	9	332	1,603	50	11	199	759	3	1	-
60-64	2,472	4	2	17	7	237	1,422	45	13	166	557	2	-	-
65-69	1,781	4	-	8	7	164	1,042	29	12	127	388	-	-	-
70-74	1,056	2	2	5	4	98	614	18	6	78	229	-	-	-
75-79	582	3	-	4	1	66	332	8	5	31	132	-	-	-
80-84	280	-	-	2	-	28	142	9	1	32	65	1	-	-
85-89	116	1	-	2	-	11	59	1	-	13	28	1	-	-
90+	43	-	-	1	-	6	20	2	-	3	11	-	-	-

Table 1.32 Immigrants by Age Group,⁵ Sex, Province or Territory of Destination, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.32 Immigrants par groupe d'âge,⁵ sexe, province ou territoire de destination, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers														
Males - Masculin	84,435	211	63	818	377	13,732	45,109	1,640	857	5,281	16,300	25	19	3
<15	20,516	55	14	230	109	3,393	11,052	457	240	1,212	3,744	5	5	-
<16	21,862	56	14	251	112	3,601	11,757	499	260	1,306	3,996	5	5	-
<17	23,176	58	15	269	120	3,816	12,451	525	270	1,391	4,251	5	5	-
<18	24,440	61	16	286	124	4,022	13,124	559	286	1,463	4,489	5	5	-
15-49	58,035	148	46	524	246	9,655	30,982	1,091	584	3,665	11,059	19	13	3
15-64	62,366	152	48	574	266	10,202	33,164	1,159	607	3,965	12,192	20	14	3
16-64	61,020	151	48	553	263	9,994	32,459	1,117	587	3,871	11,940	20	14	3
17-64	59,706	149	47	535	255	9,779	31,765	1,091	577	3,786	11,685	20	14	3
18-24	7,807	14	7	76	26	1,404	4,027	170	80	511	1,487	-	4	1
18-64	58,442	146	46	518	251	9,573	31,092	1,057	561	3,714	11,447	20	14	3
18+	59,995	150	47	532	253	9,710	31,985	1,081	571	3,818	11,811	20	14	3
25-44	42,661	116	34	330	191	7,090	23,033	751	433	2,682	7,975	17	7	2
45-64	7,974	16	5	112	34	1,079	4,032	136	48	521	1,985	3	3	-
65+	1,553	4	1	14	2	137	893	24	10	104	364	-	-	-
Females - Féminin	88,576	171	60	806	401	13,866	46,824	1,649	891	5,939	17,899	36	28	6
<15	19,557	42	13	252	117	3,631	10,317	429	215	1,182	3,355	2	2	-
<16	20,827	48	13	263	119	3,840	11,004	459	223	1,252	3,602	2	2	-
<17	22,009	51	14	274	127	4,041	11,621	479	235	1,329	3,832	2	4	-
<18	23,156	52	17	284	130	4,254	12,218	506	253	1,398	4,038	2	4	-
15-49	61,570	116	42	509	260	9,431	32,383	1,088	626	4,240	12,816	28	25	6
15-64	66,714	123	46	546	274	9,999	35,191	1,177	662	4,577	14,055	32	26	6
16-64	65,444	117	46	535	272	9,790	34,504	1,147	654	4,507	13,808	32	26	6
17-64	64,262	114	45	524	264	9,589	33,887	1,127	642	4,430	13,578	32	24	6
18-24	12,349	22	8	81	35	1,910	6,561	215	110	954	2,444	5	3	1
18-64	63,115	113	42	514	261	9,376	33,290	1,100	624	4,361	13,372	32	24	6
18+	65,420	119	43	522	271	9,612	34,606	1,143	638	4,541	13,861	34	24	6
25-44	42,509	79	27	368	194	6,466	22,367	738	456	2,860	8,909	20	20	5
45-64	8,257	12	7	65	32	1,000	4,362	147	58	547	2,019	7	1	-
65+	2,305	6	1	8	10	236	1,316	43	14	180	489	2	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	173,011	382	123	1,624	778	27,598	91,933	3,289	1,748	11,220	34,199	61	47	9
<15	40,073	97	27	482	226	7,024	21,369	886	455	2,394	7,099	7	7	-
<16	42,689	104	27	514	231	7,441	22,761	958	483	2,558	7,596	7	7	-
<17	45,185	109	29	543	247	7,857	24,072	1,004	505	2,720	8,083	7	9	-
<18	47,596	113	33	570	254	8,276	25,342	1,065	539	2,861	8,527	7	9	-
15-49	119,605	264	88	1,033	506	19,086	63,365	2,179	1,210	7,905	23,875	47	38	9
15-64	129,080	275	94	1,120	540	20,201	68,355	2,336	1,269	8,542	26,247	52	40	9
16-64	126,464	268	94	1,088	535	19,784	66,963	2,264	1,241	8,378	25,748	52	40	9
17-64	123,968	263	92	1,059	519	19,368	65,652	2,218	1,219	8,216	25,263	52	38	9
18-24	20,156	36	15	157	61	3,314	10,588	385	190	1,465	3,931	5	7	2
18-64	121,557	259	88	1,032	512	18,949	64,382	2,157	1,185	8,075	24,819	52	38	9
18+	125,415	269	90	1,054	524	19,322	66,591	2,224	1,209	8,359	25,672	54	38	9
25-44	85,170	195	61	698	385	13,556	45,400	1,489	889	5,542	16,884	37	27	7
45-64	16,231	28	12	177	66	2,079	8,394	283	106	1,068	4,004	10	4	-
65+	3,858	10	2	22	12	373	2,209	67	24	284	853	2	-	-

Table 1.33 Total Emigrants by Age Group,⁵ Sex and Province or Territory of Origin, 1998-1999¹ (R)
 Tableau 1.33 Émigrants totaux par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire d'origine, 1998-1999¹ (R)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	28,333	126	15	289	86	5,333	14,499	748	439	3,228	3,482	30	38	20
<5	1,420	8	2	16	5	268	728	37	22	161	172	-	1	-
5-9	2,462	15	5	30	10	454	1,231	70	37	292	310	3	5	-
10-14	1,899	8	-1	18	7	358	969	50	27	222	239	-	2	-
15-19	1,602	8	-	15	3	303	827	43	25	183	195	-	-	-
20-24	49	1	-5	-1	-16	45	113	-6	2	-44	-34	-4	-2	-
25-29	2,896	15	3	27	1	558	1,517	72	46	308	337	4	3	5
30-34	4,673	20	5	48	21	863	2,356	125	73	550	588	9	10	5
35-39	4,772	19	5	52	25	874	2,388	130	72	573	609	10	10	5
40-44	3,094	11	1	33	13	574	1,561	82	48	365	389	7	5	5
45-49	2,072	9	-	21	7	389	1,054	58	31	240	258	1	4	-
50-54	1,459	8	-	16	8	272	738	40	24	170	183	-	-	-
55-59	538	4	-	6	2	123	332	18	10	67	76	-	-	-
60-64	215	-	-	-	-2	45	122	5	5	18	22	-	-	-
65-69	477	-	-	2	-	93	249	13	7	54	59	-	-	-
70-74	436	-	-	5	2	82	219	12	9	51	56	-	-	-
75-79	59	-	-	1	-	12	36	-2	1	4	7	-	-	-
80-84	55	-	-	-	-	10	29	-	-	8	8	-	-	-
85-89	28	-	-	-	-	5	16	-	-	3	4	-	-	-
90+	27	-	-	-	-	5	14	1	-	3	4	-	-	-
Females - Féminin	30,454	136	19	303	96	5,715	15,549	815	467	3,500	3,752	34	41	27
<5	1,491	8	1	16	6	278	762	41	23	172	184	-	-	-
5-9	2,328	14	3	24	10	430	1,175	63	34	275	293	2	5	-
10-14	2,507	15	4	28	10	460	1,254	70	42	297	317	4	5	1
15-19	1,605	6	-3	15	3	309	838	41	24	177	193	-	2	-
20-24	823	6	-3	2	-10	188	501	14	13	52	64	-4	-1	1
25-29	4,084	18	5	40	10	771	2,100	109	61	457	496	5	5	7
30-34	4,840	20	5	50	21	895	2,439	132	73	571	609	8	10	7
35-39	3,940	15	5	42	19	725	1,978	107	60	468	499	10	7	5
40-44	3,174	10	-	33	15	586	1,595	87	49	380	401	8	5	5
45-49	2,124	11	2	22	8	394	1,072	59	33	251	267	1	3	1
50-54	1,283	7	-	14	6	241	654	34	20	150	157	-	-	-
55-59	594	3	-	5	2	115	311	15	8	65	70	-	-	-
60-64	311	-	-	-	-	63	169	6	5	33	35	-	-	-
65-69	559	3	-	3	-	108	289	15	8	63	70	-	-	-
70-74	270	-	-	3	-4	53	143	9	5	29	32	-	-	-
75-79	320	-	-	5	-	58	163	10	8	36	40	-	-	-
80-84	113	-	-	-	-	22	60	3	-	14	14	-	-	-
85-89	46	-	-	-	-	10	24	-	-	6	6	-	-	-
90+	42	-	-	1	-	9	22	-	1	4	5	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	58,787	262	34	592	182	11,048	30,048	1,563	906	6,728	7,234	64	79	47
<5	2,911	16	3	32	11	546	1,490	78	45	333	356	-	1	-
5-9	4,790	29	8	54	20	884	2,406	133	71	567	603	5	10	-
10-14	4,406	23	3	46	17	818	2,223	120	69	519	556	4	7	1
15-19	3,207	14	-3	30	6	612	1,665	84	49	360	388	-	2	-
20-24	872	7	-8	1	-26	233	614	8	15	8	30	-8	-3	1
25-29	6,980	33	8	67	11	1,329	3,617	181	107	765	833	9	8	12
30-34	9,513	40	10	98	42	1,758	4,795	257	146	1,121	1,197	17	20	12
35-39	8,712	34	10	94	44	1,599	4,366	237	132	1,041	1,108	20	17	10
40-44	6,268	21	1	66	28	1,160	3,156	169	97	745	790	15	10	10
45-49	4,196	20	2	43	15	783	2,126	117	64	491	525	2	7	1
50-54	2,742	15	-	30	14	513	1,392	74	44	320	340	-	-	-
55-59	1,232	7	-	11	4	238	643	33	18	132	146	-	-	-
60-64	526	-	-	-	-2	108	291	11	10	51	57	-	-	-
65-69	1,036	3	-	5	-	201	538	28	15	117	129	-	-	-
70-74	706	-	-	8	-2	135	362	21	14	80	88	-	-	-
75-79	379	-	-	6	-	70	199	8	9	40	47	-	-	-
80-84	168	-	-	-	-	32	89	3	-	22	22	-	-	-
85-89	74	-	-	-	-	15	40	-	-	9	10	-	-	-
90+	59	-	-	1	-	14	36	1	1	7	9	-	-	-

Table 1.33 Total Emigrants by Age Group,⁵ Sex and Province or Territory of Origin, 1998-1999¹ (R)
 Tableau 1.33 Émigrants totaux par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire d'origine, 1998-1999¹ (R)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	N.T.
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers														
Males - Masculin	28,333	126	15	289	86	5,333	14,499	748	439	3,228	3,482	30	38	20
<15	5,781	31	6	64	22	1,080	2,928	157	86	675	721	3	8	-
<16	6,155	33	6	68	23	1,150	3,118	168	91	719	768	3	8	-
<17	6,556	35	7	72	25	1,224	3,320	179	98	766	819	3	8	-
<18	6,933	37	8	75	26	1,295	3,512	189	104	810	866	3	8	-
15-49	19,158	83	9	195	54	3,606	9,816	504	297	2,175	2,342	27	30	20
15-64	21,470	95	9	217	62	4,046	11,008	567	336	2,430	2,623	27	30	20
16-64	21,096	93	9	213	61	3,976	10,818	556	331	2,386	2,576	27	30	20
17-64	20,695	91	8	209	59	3,902	10,616	545	324	2,339	2,525	27	30	20
18-24	499	3	-7	3	-17	133	356	5	9	4	16	-4	-2	-
18-64	20,318	89	7	206	58	3,831	10,424	535	318	2,295	2,478	27	30	20
18+	21,400	89	7	214	60	4,038	10,987	559	335	2,418	2,616	27	30	20
25-44	15,435	65	14	160	60	2,869	7,822	409	239	1,796	1,923	30	28	20
45-64	4,384	21	-	43	15	829	2,246	121	70	495	539	1	4	-
65+	1,082	-	-	8	2	207	563	24	17	123	138	-	-	-
Females - Féminin	30,454	136	19	303	96	5,715	15,549	815	467	3,500	3,752	34	41	27
<15	6,326	37	8	68	26	1,168	3,191	174	99	744	794	6	10	1
<16	6,737	39	8	72	28	1,245	3,400	185	105	792	845	6	11	1
<17	7,121	40	8	75	30	1,317	3,596	195	111	837	893	6	12	1
<18	7,458	41	7	78	30	1,382	3,772	204	116	875	934	6	12	1
15-49	20,590	86	11	204	66	3,868	10,523	549	313	2,356	2,529	28	31	26
15-64	22,778	96	11	223	74	4,287	11,657	604	346	2,604	2,791	28	31	26
16-64	22,367	94	11	219	72	4,210	11,448	593	340	2,556	2,740	28	30	26
17-64	21,983	93	11	216	70	4,138	11,252	583	334	2,511	2,692	28	29	26
18-24	1,296	8	-5	7	-11	283	758	25	20	98	117	-4	-1	1
18-64	21,646	92	12	213	70	4,073	11,076	574	329	2,473	2,651	28	29	26
18+	22,996	95	12	225	66	4,333	11,777	611	351	2,625	2,818	28	29	26
25-44	16,038	63	15	165	65	2,977	8,112	435	243	1,876	2,005	31	27	24
45-64	4,312	21	2	41	16	813	2,206	114	66	499	529	1	3	1
65+	1,350	3	-	12	-4	260	701	37	22	152	167	-	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	58,787	262	34	592	182	11,048	30,048	1,563	906	6,728	7,234	64	79	47
<15	12,107	68	14	132	48	2,248	6,119	331	185	1,419	1,515	9	18	1
<16	12,892	72	14	140	51	2,395	6,518	353	196	1,511	1,613	9	19	1
<17	13,677	75	15	147	55	2,541	6,916	374	209	1,603	1,712	9	20	1
<18	14,391	78	15	153	56	2,677	7,284	393	220	1,685	1,800	9	20	1
15-49	39,748	169	20	399	120	7,474	20,339	1,053	610	4,531	4,871	55	61	46
15-64	44,248	191	20	440	136	8,333	22,665	1,171	682	5,034	5,414	55	61	46
16-64	43,463	187	20	432	133	8,186	22,266	1,149	671	4,942	5,316	55	60	46
17-64	42,678	184	19	425	129	8,040	21,868	1,128	658	4,850	5,217	55	59	46
18-24	1,795	11	-12	10	-28	416	1,114	30	29	102	133	-8	-3	1
18-64	41,964	181	19	419	128	7,904	21,500	1,109	647	4,768	5,129	55	59	46
18+	44,396	184	19	439	126	8,371	22,764	1,170	686	5,043	5,434	55	59	46
25-44	31,473	128	29	325	125	5,846	15,934	844	482	3,672	3,928	61	55	44
45-64	8,696	42	2	84	31	1,642	4,452	235	136	994	1,068	2	7	1
65+	2,432	3	-	20	-2	467	1,264	61	39	275	305	-	-	-

Table 1.34 Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination, 1997-1998 and 1998-1999¹Tableau 1.34 Migrants interprovinciaux par province ou territoire d'origine et de destination, 1997-1998 et 1998-1999¹

1997-1998(D)														
Destination														
Origin - Origine	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT	Out - Sortants
NFLD. - T.-N.	-	243	2,012	644	236	5,679	266	298	6,099	1,037	45	194	129	16,882
P.E.I. - Î.-P.-É.	110	-	645	468	106	724	47	53	617	202	2	8	4	2,986
N.S. - N.-É.	1,176	571	-	2,321	781	6,850	447	364	4,143	1,982	46	114	78	18,873
N.B. - N.-B.	365	427	2,634	-	1,859	4,403	285	214	2,889	908	18	53	41	14,096
QUE. - QC	224	135	984	1,875	-	24,885	586	344	4,027	4,225	49	63	74	37,471
ONT.	2,983	718	5,631	3,307	12,749	-	4,608	2,067	15,679	17,606	172	311	154	65,985
MAN.	152	35	414	255	458	5,072	-	3,081	6,651	3,847	47	96	74	20,182
SASK.	98	35	241	128	268	2,153	2,286	-	11,694	3,491	50	153	40	20,637
ALTA. - ALB.	1,249	203	1,627	914	1,333	9,524	2,843	7,843	-	16,663	262	702	55	43,218
B.C. - C.-B.	756	181	1,910	877	2,573	15,150	3,245	3,991	31,789	-	689	318	74	61,553
YUKON	83	3	38	35	41	227	55	133	850	973	-	80	8	2,526
N.W.T. - T.N.-O.	123	13	99	52	33	338	153	252	1,751	529	101	-	270	3,714
NVT. - NT	73	6	69	28	76	211	85	57	118	61	21	306	-	1,111
In - Entrants	7,392	2,570	16,304	10,904	20,513	75,216	14,906	18,697	86,307	51,524	1,502	2,398	1,001	309,234
Total Net - Solde Migratoire	-9,490	-416	-2,569	-3,192	-16,958	9,231	-5,276	-1,940	43,089	-10,029	-1,024	-1,316	-110	-

1998-1999(P)														
Destination														
Origin - Origine	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT	Out - Sortants
NFLD. - T.-N.	-	463	2,115	897	282	6,793	284	253	4,416	759	19	202	130	16,613
P.E.I. - Î.-P.-É.	134	-	744	523	131	657	14	64	301	243	5	-	-	2,816
N.S. - N.-É.	1,344	554	-	2,699	796	5,682	539	213	3,076	1,645	64	109	55	16,776
N.B. - N.-B.	494	445	2,988	-	2,051	4,280	244	171	1,969	706	123	113	53	13,637
QUE. - QC	266	238	851	2,104	-	27,896	513	338	3,750	3,764	46	75	67	39,908
ONT.	4,276	656	5,387	3,773	15,004	-	5,258	2,493	13,134	15,260	156	341	165	65,903
MAN.	227	48	377	159	338	5,576	-	4,205	5,247	3,360	33	116	76	19,762
SASK.	220	38	203	126	310	2,630	3,707	-	13,747	3,694	82	262	74	25,093
ALTA. - ALB.	2,786	287	2,348	1,482	1,695	11,053	3,684	10,204	-	19,851	227	981	108	54,706
B.C. - C.-B.	967	231	1,932	883	3,474	17,634	3,936	4,314	37,503	-	713	324	58	71,969
YUKON	84	22	47	10	31	263	73	70	1,021	1,165	-	83	9	2,878
N.W.T. - T.N.-O.	134	-	21	34	80	257	101	159	1,462	361	123	-	218	2,950
NVT. - NT	56	-	22	16	34	144	77	49	144	58	15	354	-	969
In - Entrants	10,988	2,982	17,035	12,706	24,226	82,865	18,430	22,533	85,770	50,866	1,606	2,960	1,013	333,980
Total Net - Solde Migratoire	-5,625	166	259	-931	-15,682	16,962	-1,332	-2,560	31,064	-21,103	-1,272	10	44	-

THE STATISTICS CANADA EARLY MORNING START-UP SPECIAL

Every morning at 8:30 a.m., Monday to Friday, Internet users can display the day's top socio-economic data simply by selecting **Daily News** on Statistic Canada's Web site at www.statcan.ca. There is no charge for this service.

The Daily is an early-bird review of the latest official data and information released by Statistics Canada. Key economic indicators like employment rates and the Consumer Price Index, in addition to a wide range of business-related information, make **The Daily** the #1 choice for business people who want to keep up-to-date on the country's most important economic developments ... as they happen. It is also the best source for concise briefs on the state of the economy and Canadian society in general.

HERE'S JUST A TASTE OF WHAT YOU'LL FIND AT OUR SITE:

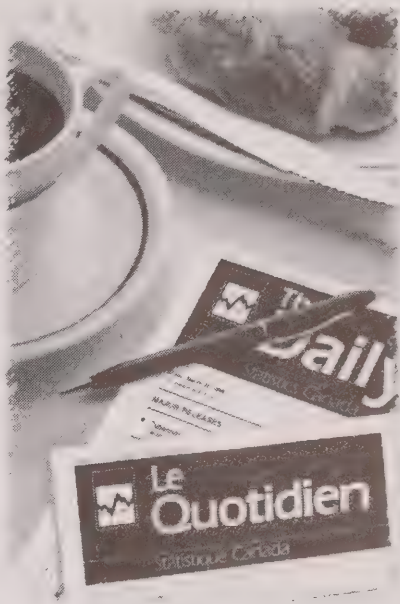
- gross domestic product
- income characteristics
- household information
- population statistics
- motor vehicle sales
- fuel prices
- international trade
- agricultural data
- employment rates
- consumer price indexes
- international transactions in securities
- census data
- investment
- wholesale and retail trade
- national accounts and balance of payments
- shipments
- travel statistics
- construction
- manufacturing ... and more

FIND OUT WHY JOURNALISTS ACROSS CANADA ACCESS **THE DAILY** EVERY WORKING DAY

The media has long relied on **The Daily** for the information contained in many of the news reports Canadians read or listen to on a regular basis. Now you, too, can link up to this same information quickly and conveniently. What's more, **The Daily** will keep you tuned to the timing and delivery of major Statistics Canada releases and the arrival of our newest products and services.

So, pull up a chair and visit us at our Web site soon. We want your day to get off to the right start.

POUR PARTIR DU BON PIED : **LE QUOTIDIEN** DE STATISTIQUE CANADA



Dès 8 h 30, du lundi au vendredi, les utilisateurs d'Internet peuvent consulter les principales données socioéconomiques de la journée en accédant aux **Nouvelles du Quotidien** sur le site Web de Statistique Canada à www.statcan.ca. Le service est gratuit.

Le Quotidien permet un survol rapide des plus récentes données et analyses officielles que diffuse Statistique Canada. Des indicateurs économiques clés tels que les taux d'emploi et les indices des prix à la consommation, auxquels s'ajoute l'éventail des données sur l'activité commerciale, font du **Quotidien** le choix idéal pour les gens d'affaires qui souhaitent être informés des faits saillants de l'économie... dès qu'ils surviennent. C'est aussi la source par excellence de résumés succincts sur l'état de l'économie et de la société canadienne en général.

VOICI UN APERÇU DU CONTENU :

- produit intérieur brut
- caractéristiques du revenu
- renseignements sur les ménages
- opérations internationales en valeurs mobilières
- données de recensement
- données sur les investissements
- commerce de gros et de détail
- comptes nationaux et balance des paiements
- livraisons manufacturières
- statistiques des voyages
- construction
- fabrication
- ... et plus

VOYEZ POURQUOI, PARTOUT AU PAYS, LES JOURNALISTES LISENT **LE QUOTIDIEN** CHAQUE JOUR OUVRABLE

Depuis longtemps, les médias puisent dans **Le Quotidien** l'information qui alimente un bon nombre de reportages que les Canadiens lisent ou entendent régulièrement. Désormais, vous aussi pouvez y accéder rapidement et en temps utile. **Le Quotidien** vous informera de l'heure et de la parution des principaux communiqués de Statistique Canada et de l'arrivée de nos plus récents produits et services.

Pour partir du bon pied, ne tardez pas! Visitez notre site Web :

<http://www.statcan.ca>



Table 1.35 Interprovincial Migration: In-migrants by Age Group,⁶ Sex and Province or Territory of Destination, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.35 Migration interprovinciale: entrants par groupe d'âge,⁶ sexe et province ou territoire de destination, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Males - Masculin	173,314	5,851	1,464	8,652	6,547	12,351	42,743	9,483	11,509	45,769	26,044	830	1,544	527
<5	16,452	592	155	802	691	1,169	3,910	1,041	1,405	4,228	2,146	92	155	66
5-9	11,480	400	102	567	470	763	2,905	715	984	2,881	1,506	50	104	33
10-14	9,333	313	78	443	356	631	2,184	618	843	2,453	1,277	39	85	13
15-19	13,584	446	101	626	416	816	3,016	746	950	4,339	1,923	64	116	25
20-24	28,042	991	213	1,353	916	1,841	6,176	1,434	1,728	8,676	4,274	132	238	70
25-29	25,483	826	206	1,381	1,044	1,996	6,720	1,347	1,473	6,528	3,516	124	235	87
30-34	20,359	673	155	1,053	797	1,605	5,307	1,063	1,227	5,188	2,922	103	195	71
35-39	14,516	483	107	698	555	1,090	3,837	779	909	3,589	2,208	64	141	56
40-44	10,294	343	72	518	380	766	2,659	541	649	2,611	1,575	45	106	29
45-49	7,415	273	84	385	321	520	1,837	349	409	1,721	1,357	52	60	47
50-54	4,671	178	57	267	188	358	1,090	229	271	1,051	895	23	46	18
55-59	3,633	133	45	184	139	242	907	177	218	802	731	14	34	7
60-64	2,781	92	28	139	100	189	725	136	153	655	537	9	14	4
65-69	2,355	57	37	106	76	169	595	141	138	456	554	13	12	1
70-74	1,326	21	10	53	46	84	421	75	72	247	289	5	3	-
75-79	894	19	11	50	30	63	253	48	45	178	196	1	-	-
80-84	379	7	3	13	15	27	116	22	18	77	81	-	-	-
85-89	231	4	-	12	7	17	69	14	13	56	39	-	-	-
90+	86	-	-	2	-	5	16	8	4	33	18	-	-	-
Females - Féminin	160,666	5,137	1,518	8,383	6,159	11,875	40,122	8,947	11,024	40,001	24,822	776	1,416	486
<5	15,421	548	136	746	626	1,070	3,731	960	1,350	3,947	2,022	81	151	53
5-9	10,830	377	97	512	441	714	2,643	676	988	2,752	1,456	47	98	29
10-14	9,039	308	80	442	359	633	2,168	580	745	2,413	1,171	42	78	20
15-19	13,326	416	112	669	451	899	3,040	793	937	3,851	1,962	63	98	35
20-24	26,183	844	220	1,379	937	1,920	6,178	1,405	1,741	7,018	4,134	135	201	71
25-29	22,165	693	226	1,271	912	1,803	5,957	1,164	1,373	5,211	3,116	124	238	77
30-34	17,135	541	155	922	650	1,362	4,390	936	1,144	4,112	2,575	92	189	67
35-39	12,558	388	115	651	479	947	3,408	673	816	2,984	1,844	62	142	49
40-44	8,698	276	83	478	333	696	2,148	480	535	2,169	1,339	42	95	24
45-49	6,766	251	92	373	290	500	1,604	321	372	1,411	1,434	30	49	39
50-54	4,512	149	56	261	181	318	1,121	216	250	1,012	881	18	33	16
55-59	3,349	110	42	189	132	243	810	164	183	762	685	7	21	1
60-64	2,723	96	28	144	113	209	711	132	138	586	549	6	11	-
65-69	2,748	56	31	120	94	198	766	151	165	589	553	12	8	5
70-74	1,970	34	23	81	66	133	523	114	114	427	446	5	4	-
75-79	1,559	25	14	66	46	106	439	89	81	366	320	7	-	-
80-84	1,102	15	7	47	31	78	337	62	59	249	215	2	-	-
85-89	453	8	-	23	15	35	113	28	26	122	83	-	-	-
90+	129	2	1	9	3	11	35	3	7	20	37	1	-	-
Both Sexes- Sexes réunis	333,980	10,988	2,982	17,035	12,706	24,226	82,865	18,430	22,533	85,770	50,866	1,606	2,960	1,013
<5	31,873	1,140	291	1,548	1,317	2,239	7,641	2,001	2,755	8,175	4,168	173	306	119
5-9	22,310	777	199	1,079	911	1,477	5,548	1,391	1,972	5,633	2,962	97	202	62
10-14	18,372	621	158	885	715	1,264	4,352	1,198	1,588	4,866	2,448	81	163	33
15-19	26,910	862	213	1,295	867	1,715	6,056	1,539	1,887	8,190	3,885	127	214	60
20-24	54,225	1,835	433	2,732	1,853	3,761	12,354	2,839	3,469	15,694	8,408	267	439	141
25-29	47,648	1,519	432	2,652	1,956	3,799	12,677	2,511	2,846	11,739	6,632	248	473	164
30-34	37,494	1,214	310	1,975	1,447	2,967	9,697	1,999	2,371	9,300	5,497	195	384	138
35-39	27,074	871	222	1,349	1,034	2,037	7,245	1,452	1,725	6,573	4,052	126	283	105
40-44	18,992	619	155	996	713	1,462	4,807	1,021	1,184	4,780	2,914	87	201	53
45-49	14,181	524	176	758	611	1,020	3,441	670	781	3,132	2,791	82	109	86
50-54	9,183	327	113	528	369	676	2,211	445	521	2,063	1,776	41	79	34
55-59	6,982	243	87	373	271	485	1,717	341	401	1,564	1,416	21	55	8
60-64	5,504	188	56	283	213	398	1,436	268	291	1,241	1,086	15	25	4
65-69	5,103	113	68	226	170	367	1,361	292	303	1,045	1,107	25	20	6
70-74	3,296	55	33	134	112	217	944	189	186	674	735	10	7	-
75-79	2,453	44	25	116	76	169	692	137	126	544	516	8	-	-
80-84	1,481	22	10	60	46	105	453	84	77	326	296	2	-	-
85-89	684	12	-	35	22	52	182	42	39	178	122	-	-	-
90+	215	2	1	11	3	16	51	11	11	53	55	1	-	-

Table 1.35 Interprovincial Migration: In-migrants by Age Group,¹ Sex and Province or Territory of Destination, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.35 Migration interprovinciale: entrants par groupe d'âge,² sexe et province ou territoire de destination, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers														
Males - Masculin	173,314	5,851	1,464	8,652	6,547	12,351	42,743	9,483	11,509	45,769	26,044	830	1,544	527
<15	37,265	1,305	335	1,812	1,517	2,563	8,999	2,374	3,232	9,562	4,929	181	344	112
<16	38,915	1,352	348	1,889	1,572	2,663	9,399	2,479	3,370	10,050	5,130	190	359	114
<17	40,781	1,408	363	1,976	1,633	2,772	9,844	2,589	3,513	10,625	5,364	199	376	119
<18	43,240	1,486	380	2,089	1,704	2,918	10,397	2,723	3,685	11,420	5,708	210	397	123
15-49	119,693	4,035	938	6,014	4,429	8,634	29,552	6,259	7,345	32,652	17,775	584	1,091	385
15-64	130,778	4,438	1,068	6,604	4,856	9,423	32,274	6,801	7,987	35,160	19,938	630	1,185	414
16-64	129,128	4,391	1,055	6,527	4,801	9,323	31,874	6,696	7,849	34,672	19,737	621	1,170	412
17-64	127,262	4,335	1,040	6,440	4,740	9,214	31,429	6,586	7,706	34,097	19,503	612	1,153	407
18-24	35,651	1,256	269	1,702	1,145	2,302	7,794	1,831	2,225	11,157	5,418	167	301	84
18-64	124,803	4,257	1,023	6,327	4,669	9,068	30,876	6,452	7,534	33,302	19,159	601	1,132	403
18+	130,074	4,365	1,084	6,563	4,843	9,433	32,346	6,760	7,824	34,349	20,336	620	1,147	404
25-44	70,652	2,325	540	3,650	2,776	5,457	18,523	3,730	4,258	17,916	10,221	336	677	243
45-64	18,500	676	214	975	748	1,309	4,559	891	1,051	4,229	3,520	98	154	76
65+	5,271	108	61	236	174	365	1,470	308	290	1,047	1,177	19	15	1
Females - Féminin	160,666	5,137	1,518	8,383	6,159	11,875	40,122	8,947	11,024	40,001	24,822	776	1,416	486
<15	35,290	1,233	313	1,700	1,426	2,417	8,542	2,216	3,083	9,112	4,649	170	327	102
<16	36,965	1,285	328	1,783	1,488	2,525	8,932	2,326	3,211	9,605	4,860	177	339	106
<17	38,846	1,344	345	1,875	1,552	2,646	9,367	2,448	3,348	10,161	5,105	185	357	113
<18	41,275	1,417	363	1,996	1,631	2,808	9,924	2,594	3,515	10,876	5,463	195	373	120
15-49	106,831	3,409	1,003	5,743	4,052	8,127	26,725	5,772	6,918	26,756	16,404	548	1,012	362
15-64	117,415	3,764	1,129	6,337	4,478	8,897	29,367	6,284	7,489	29,116	18,519	579	1,077	379
16-64	115,740	3,712	1,114	6,254	4,416	8,789	28,977	6,174	7,361	28,623	18,308	572	1,065	375
17-64	113,859	3,653	1,097	6,162	4,352	8,668	28,542	6,052	7,224	28,067	18,063	564	1,047	368
18-24	33,524	1,076	282	1,752	1,183	2,428	7,836	1,820	2,246	9,105	5,282	173	253	88
18-64	111,430	3,580	1,079	6,041	4,273	8,506	27,985	5,906	7,057	27,352	17,705	554	1,031	361
18+	119,931	3,720	1,155	6,387	4,528	9,067	30,198	6,353	7,509	29,125	19,359	581	1,043	366
25-44	60,556	1,898	579	3,322	2,374	4,808	15,903	3,253	3,868	14,476	8,874	320	664	217
45-64	17,350	606	218	967	716	1,270	4,246	833	943	3,771	3,549	61	114	56
65+	7,961	140	76	346	255	561	2,213	447	452	1,773	1,654	27	12	5
Both Sexes- Sexes réunis	333,980	10,988	2,982	17,035	12,706	24,226	82,865	18,430	22,533	85,770	50,866	1,606	2,960	1,013
<15	72,555	2,538	648	3,512	2,943	4,980	17,541	4,590	6,315	18,674	9,578	351	671	214
<16	75,880	2,637	676	3,672	3,060	5,188	18,331	4,805	6,581	19,655	9,990	367	698	220
<17	79,627	2,752	708	3,851	3,185	5,418	19,211	5,037	6,861	20,786	10,469	384	733	232
<18	84,515	2,903	743	4,085	3,335	5,726	20,321	5,317	7,200	22,296	11,171	405	770	243
15-49	226,524	7,444	1,941	11,757	8,481	16,761	56,277	12,031	14,263	59,408	34,179	1,132	2,103	747
15-64	248,193	8,202	2,197	12,941	9,334	18,320	61,641	13,085	15,476	64,276	38,457	1,209	2,262	793
16-64	244,868	8,103	2,169	12,781	9,217	18,112	60,851	12,870	15,210	63,295	38,045	1,193	2,235	787
17-64	241,121	7,988	2,137	12,602	9,092	17,882	59,971	12,638	14,930	62,164	37,566	1,176	2,200	775
18-24	69,175	2,332	551	3,454	2,328	4,730	15,630	3,651	4,471	20,262	10,700	340	554	172
18-64	236,233	7,837	2,102	12,368	8,942	17,574	58,861	12,358	14,591	60,654	36,864	1,155	2,163	764
18+	249,465	8,085	2,239	12,950	9,371	18,500	62,544	13,113	15,333	63,474	39,695	1,201	2,190	770
25-44	131,208	4,223	1,119	6,972	5,150	10,265	34,426	6,983	8,126	32,392	19,095	656	1,341	460
45-64	35,850	1,282	432	1,942	1,464	2,579	8,805	1,724	1,994	8,000	7,069	159	268	132
65+	13,232	248	137	582	429	926	3,683	755	742	2,820	2,831	46	27	6

Table 1.36 Interprovincial Migration: Out-migrants by Age Group,⁵ sex and Province or Territory of Origin, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.36 Migration interprovinciale: sortants par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire d'origine, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	173,314	9,000	1,478	8,887	7,190	20,365	34,094	10,294	12,849	28,116	37,464	1,510	1,552	515
<5	16,452	674	144	906	619	1,829	3,328	1,096	1,130	2,700	3,588	187	179	72
5-9	11,480	563	98	596	523	1,433	2,070	663	826	2,043	2,419	118	108	20
10-14	9,333	446	60	366	322	943	1,767	549	805	1,827	2,080	56	78	34
15-19	13,584	1,028	105	691	684	1,210	2,297	962	1,344	2,036	3,001	95	109	22
20-24	28,042	2,171	349	1,758	1,408	2,586	5,428	1,550	2,307	4,388	5,651	199	184	63
25-29	25,483	1,374	288	1,451	1,134	3,017	4,994	1,391	1,791	3,682	5,913	219	176	53
30-34	20,359	984	125	1,039	817	2,634	4,287	1,176	1,167	3,097	4,580	158	215	80
35-39	14,516	541	48	735	486	2,033	2,908	848	1,012	2,605	2,994	112	148	46
40-44	10,294	425	71	404	375	1,308	2,020	664	718	1,745	2,272	112	123	57
45-49	7,415	298	76	364	204	1,051	1,574	446	496	1,086	1,588	114	93	25
50-54	4,671	243	25	159	219	527	1,080	297	325	806	868	48	66	8
55-59	3,633	85	38	144	148	458	665	189	228	821	777	31	22	27
60-64	2,781	94	12	97	97	414	569	149	206	459	611	33	38	2
65-69	2,355	52	19	84	76	316	486	186	219	395	480	28	8	6
70-74	1,326	5	-	14	32	348	280	62	119	208	254	-	4	-
75-79	894	14	14	39	35	151	207	44	91	124	175	-	-	-
80-84	379	-	2	36	11	67	69	15	22	65	91	-	1	-
85-89	231	3	4	4	-	36	47	7	13	25	92	-	-	-
90+	86	-	-	-	-	4	18	-	30	4	30	-	-	-
Females - Féminin	160,666	7,613	1,338	7,889	6,447	19,543	31,809	9,468	12,244	26,590	34,505	1,368	1,398	454
<5	15,421	518	158	719	561	1,882	3,030	948	990	2,716	3,493	167	156	83
5-9	10,830	536	81	589	336	1,207	2,006	716	793	2,070	2,307	91	84	14
10-14	9,039	441	50	451	410	982	1,758	538	755	1,476	1,978	70	106	24
15-19	13,326	963	112	652	677	1,217	2,309	859	1,504	2,040	2,745	122	112	14
20-24	26,183	1,783	290	1,477	1,269	2,838	4,935	1,453	2,083	4,348	5,311	172	163	61
25-29	22,165	1,119	219	1,134	881	2,859	4,590	1,138	1,242	3,428	5,145	182	161	67
30-34	17,135	659	132	757	616	2,075	3,527	1,063	1,244	2,932	3,715	150	195	70
35-39	12,558	499	55	668	515	1,733	2,345	798	902	2,079	2,664	121	132	47
40-44	8,698	362	63	431	350	900	1,808	445	698	1,389	2,004	102	119	27
45-49	6,766	224	21	373	249	884	1,528	426	483	1,182	1,238	82	76	-
50-54	4,512	223	70	139	154	604	904	235	307	767	964	63	51	31
55-59	3,349	118	35	93	99	452	742	177	255	609	730	4	33	2
60-64	2,723	47	3	111	101	489	670	165	176	409	529	10	2	11
65-69	2,748	59	19	94	76	504	599	177	173	387	631	19	8	2
70-74	1,970	18	5	112	54	304	373	131	226	355	379	13	-	-
75-79	1,559	15	10	44	46	299	303	101	242	201	298	-	-	-
80-84	1,102	18	-	20	25	249	246	55	106	135	248	-	-	-
85-89	453	11	-	25	11	51	117	36	58	32	112	-	-	-
90+	129	-	15	-	17	14	19	7	7	35	14	-	-	1
Both Sexes- Sexes réunis	333,980	16,613	2,816	16,776	13,637	39,908	65,903	19,762	25,093	54,706	71,969	2,878	2,950	969
<5	31,873	1,192	302	1,625	1,180	3,711	6,358	2,044	2,120	5,416	7,081	354	335	155
5-9	22,310	1,099	179	1,185	859	2,640	4,076	1,379	1,619	4,113	4,726	209	192	34
10-14	18,372	887	110	817	732	1,925	3,525	1,087	1,560	3,303	4,058	126	184	58
15-19	26,910	1,991	217	1,343	1,361	2,427	4,606	1,821	2,848	4,076	5,746	217	221	36
20-24	54,225	3,954	639	3,235	2,677	5,424	10,363	3,003	4,390	8,736	10,962	371	347	124
25-29	47,648	2,493	507	2,585	2,015	5,876	9,584	2,529	3,033	7,110	11,058	401	337	120
30-34	37,494	1,643	257	1,796	1,433	4,709	7,814	2,239	2,411	6,029	8,295	308	410	150
35-39	27,074	1,040	103	1,403	1,001	3,766	5,253	1,646	1,914	4,684	5,658	233	280	93
40-44	18,992	787	134	835	725	2,208	3,828	1,109	1,416	3,134	4,276	214	242	84
45-49	14,181	522	97	737	453	1,935	3,102	872	979	2,268	2,826	196	169	25
50-54	9,183	466	95	298	373	1,131	1,984	532	632	1,573	1,832	111	117	39
55-59	6,982	203	73	237	247	910	1,407	366	483	1,430	1,507	35	55	29
60-64	5,504	141	15	208	198	903	1,239	314	382	868	1,140	43	40	13
65-69	5,103	111	38	178	152	820	1,085	363	392	782	1,111	47	16	8
70-74	3,296	23	5	126	86	652	653	193	345	563	633	13	4	-
75-79	2,453	29	24	83	81	450	510	145	333	325	473	-	-	-
80-84	1,481	18	2	56	36	316	315	70	128	200	339	-	1	-
85-89	684	14	4	29	11	87	164	43	71	57	204	-	-	-
90+	215	-	15	-	17	18	37	7	37	39	44	-	-	1

Table 1.36 Interprovincial Migration: Out-migrants by Age Group,⁵ sex and Province or Territory of Origin, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.36 Migration interprovinciale: sortants par groupe d'âge,⁵ sexe et province ou territoire d'origine, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers														
Males - Masculin	173,314	9,000	1,478	8,887	7,190	20,365	34,094	10,294	12,849	28,116	37,464	1,510	1,552	515
<15	37,265	1,683	302	1,868	1,464	4,205	7,165	2,308	2,761	6,570	8,087	361	365	126
<16	38,915	1,782	305	1,923	1,539	4,365	7,407	2,448	2,941	6,815	8,509	374	378	129
<17	40,781	1,907	312	1,998	1,631	4,542	7,677	2,602	3,146	7,075	8,975	390	396	130
<18	43,240	2,091	327	2,115	1,755	4,763	8,076	2,789	3,404	7,430	9,533	405	418	134
15-49	119,693	6,821	1,062	6,442	5,108	13,839	23,508	7,037	8,835	18,639	25,999	1,009	1,048	346
15-64	130,778	7,243	1,137	6,842	5,572	15,238	25,822	7,672	9,594	20,725	28,255	1,121	1,174	383
16-64	129,128	7,144	1,134	6,787	5,497	15,078	25,580	7,532	9,414	20,480	27,833	1,108	1,161	380
17-64	127,262	7,019	1,127	6,712	5,405	14,901	25,310	7,378	9,209	20,220	27,367	1,092	1,143	379
18-24	35,651	2,791	429	2,202	1,801	3,238	6,814	2,031	3,008	5,564	7,206	250	240	77
18-64	124,803	6,835	1,112	6,595	5,281	14,680	24,911	7,191	8,951	19,865	26,809	1,077	1,121	375
18+	130,074	6,909	1,151	6,772	5,435	15,602	26,018	7,505	9,445	20,686	27,931	1,105	1,134	381
25-44	70,652	3,324	532	3,629	2,812	8,992	14,209	4,079	4,688	11,129	15,759	601	662	236
45-64	18,500	720	151	764	668	2,450	3,888	1,081	1,255	3,172	3,844	226	219	62
65+	5,271	74	39	177	154	922	1,107	314	494	821	1,122	28	13	6
Females - Féminin	160,666	7,613	1,338	7,889	6,447	19,543	31,809	9,468	12,244	26,590	34,505	1,368	1,398	454
<15	35,290	1,495	289	1,759	1,307	4,071	6,794	2,202	2,538	6,262	7,778	328	346	121
<16	36,965	1,606	297	1,827	1,390	4,214	7,076	2,318	2,760	6,493	8,149	348	365	122
<17	38,846	1,742	308	1,906	1,486	4,369	7,382	2,449	3,013	6,749	8,560	375	384	123
<18	41,275	1,920	328	2,018	1,609	4,583	7,800	2,613	3,303	7,111	9,063	396	405	126
15-49	106,831	5,609	892	5,492	4,557	12,506	21,042	6,182	8,156	17,398	22,822	931	958	286
15-64	117,415	5,997	1,000	5,835	4,911	14,051	23,358	6,759	8,894	19,183	25,045	1,008	1,044	330
16-64	115,740	5,886	992	5,767	4,828	13,908	23,076	6,643	8,672	18,952	24,674	988	1,025	329
17-64	113,859	5,750	981	5,688	4,732	13,753	22,770	6,512	8,419	18,696	24,263	961	1,006	328
18-24	33,524	2,321	363	1,870	1,644	3,543	6,238	1,901	2,822	5,539	6,771	226	216	70
18-64	111,430	5,572	961	5,576	4,609	13,539	22,352	6,348	8,129	18,334	23,760	940	985	325
18+	119,391	5,693	1,010	5,871	4,838	14,960	24,009	6,855	8,941	19,479	25,442	972	993	328
25-44	60,556	2,639	469	2,990	2,362	7,567	12,270	3,444	4,086	9,828	13,528	555	607	211
45-64	17,350	612	129	716	603	2,429	3,844	1,003	1,221	2,967	3,461	159	162	44
65+	7,961	121	49	295	229	1,421	1,657	507	812	1,145	1,682	32	8	3
Both Sexes- Sexes réunis	333,980	16,613	2,816	16,776	13,637	39,908	65,903	19,762	25,093	54,706	71,969	2,878	2,950	969
<15	72,555	3,178	591	3,627	2,771	8,276	13,959	4,510	5,299	12,832	15,865	689	711	247
<16	75,880	3,388	602	3,750	2,929	8,579	14,483	4,766	5,701	13,308	16,658	722	743	251
<17	79,627	3,649	620	3,904	3,117	8,911	15,059	5,051	6,159	13,824	17,535	765	780	253
<18	84,515	4,011	655	4,133	3,364	9,346	15,876	5,402	6,707	14,541	18,596	801	823	260
15-49	226,524	12,430	1,954	11,934	9,665	26,345	44,550	13,219	16,991	36,037	48,821	1,940	2,006	632
15-64	248,193	13,240	2,137	12,677	10,483	29,289	49,180	14,431	18,488	39,908	53,300	2,129	2,218	713
16-64	244,868	13,030	2,126	12,554	10,325	28,986	48,656	14,175	18,086	39,432	52,507	2,096	2,186	709
17-64	241,121	12,769	2,108	12,400	10,137	28,654	48,080	13,890	17,628	38,916	51,630	2,053	2,149	707
17-64	241,121	12,769	2,108	12,400	10,137	28,654	48,080	13,890	17,628	38,916	51,630	2,053	2,149	707
18-24	69,175	5,112	792	4,072	3,445	6,781	13,052	3,932	5,830	11,103	13,977	476	456	147
18-64	236,233	12,407	2,073	12,171	9,890	28,219	47,263	13,539	17,080	38,199	50,569	2,017	2,106	700
18+	249,465	12,602	2,161	12,643	10,273	30,562	50,027	14,360	18,386	40,165	53,373	2,077	2,127	709
25-44	131,208	5,963	1,001	6,619	5,174	16,559	26,479	7,523	8,774	20,957	29,287	1,156	1,269	447
45-64	35,850	1,332	280	1,480	1,271	4,879	7,732	2,084	2,476	6,139	7,305	385	381	106
65+	13,232	195	88	472	383	2,343	2,764	821	1,306	1,966	2,804	60	21	9

Table 1.37 Interprovincial Migration: Net Migration by Age Group,⁵ Sex, Provinces and Territories, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.37 Migration interprovinciale: solde migratoire par groupe d'âge,⁵ sexe, provinces et territoires, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Males - Masculin	-	-3,149	-14	-235	-643	-8,014	8,649	-811	-1,340	17,653	-11,420	-680	-8	12
<5	-	-82	11	-104	72	-660	582	-55	275	1,528	-1,442	-95	-24	-6
5-9	-	-163	4	-29	-53	-670	835	52	158	838	-913	-68	-4	13
10-14	-	-133	18	77	34	-312	417	69	38	626	-803	-17	7	-21
15-19	-	-582	-4	-65	-268	-394	719	-216	-394	2,303	-1,078	-31	7	3
20-24	-	-1,180	-136	-405	-492	-745	748	-116	-579	4,288	-1,377	-67	54	7
25-29	-	-548	-82	-70	-90	-1,021	1,726	-44	-318	2,846	-2,397	-95	59	34
30-34	-	-311	30	14	-20	-1,029	1,020	-113	60	2,091	-1,658	-55	-20	-9
35-39	-	-58	59	-37	69	-943	929	-69	-103	984	-786	-48	-7	10
40-44	-	-82	1	114	5	-542	639	-123	-69	866	-697	-67	-17	-28
45-49	-	-25	8	21	117	-531	263	-97	-87	635	-231	-62	-33	22
50-54	-	-65	32	108	-31	-169	10	-68	-54	245	27	-25	-20	10
55-59	-	48	7	40	-9	-216	242	-12	-10	-19	-46	-17	12	-20
60-64	-	-2	16	42	3	-225	156	-13	-53	196	-74	-24	-24	2
65-69	-	5	18	22	-	-147	109	-45	-81	61	74	-15	4	-5
70-74	-	16	10	39	14	-264	141	13	-47	39	35	5	-1	-
75-79	-	5	-3	11	-5	-88	46	4	-46	54	21	1	-	-
80-84	-	7	1	-23	4	-40	47	7	-4	12	-10	-	-1	-
85-89	-	1	-4	8	7	-19	22	7	-	31	-53	-	-	-
90+	-	-	-	2	-	1	-2	8	-26	29	-12	-	-	-
Females - Féminin	-	-2,476	180	494	-288	-7,668	8,313	-521	-1,220	13,411	-9,683	-592	18	32
<5	-	30	-22	27	65	-812	701	12	360	1,231	-1,471	-86	-5	-30
5-9	-	-159	16	-77	105	-493	637	-40	195	682	-851	-44	14	15
10-14	-	-133	30	-9	-51	-349	410	42	-10	937	-807	-28	-28	-4
15-19	-	-547	-	17	-226	-318	731	-66	-567	1,811	-783	-59	-14	21
20-24	-	-939	-70	-98	-332	-918	1,243	-48	-342	2,670	-1,177	-37	38	10
25-29	-	-426	7	137	31	-1,056	1,367	26	131	1,783	-2,029	-58	77	10
30-34	-	-118	23	165	34	-713	863	-127	-100	1,180	-1,140	-58	-6	-3
35-39	-	-111	60	-17	-36	-786	1,063	-125	-86	905	-820	-59	10	2
40-44	-	-86	20	47	-17	-204	340	35	-163	780	-665	-60	-24	-3
45-49	-	27	71	-	41	-384	76	-105	-111	229	196	-52	-27	39
50-54	-	-74	-14	122	27	-286	217	-19	-57	245	-83	-45	-18	-15
55-59	-	-8	7	96	33	-209	68	-13	-72	153	-45	3	-12	-1
60-64	-	49	25	33	12	-280	41	-33	-38	177	20	-4	9	-11
65-69	-	-3	12	26	18	-306	167	-26	-8	202	-78	-7	-	3
70-74	-	16	18	-31	12	-171	150	-17	-112	72	67	-8	4	-
75-79	-	10	4	22	-	-193	136	-12	-161	165	22	7	-	-
80-84	-	-3	7	27	6	-171	91	7	-47	114	-33	2	-	-
85-89	-	-3	-	-2	4	-16	-4	-8	-32	90	-29	-	-	-
90+	-	2	-14	9	-14	-3	16	-4	-	-15	23	1	-	-1
Both Sexes- Sexes réunis	-	-5,625	166	259	-931	-15,682	16,962	-1,332	-2,560	31,064	-21,103	-1,272	10	44
<5	-	-52	-11	-77	137	-1,472	1,283	-43	635	2,759	-2,913	-181	-29	-36
5-9	-	-322	20	-106	52	-1,163	1,472	12	353	1,520	-1,764	-112	10	28
10-14	-	-266	48	68	-17	-661	827	111	28	1,563	-1,610	-45	-21	-25
15-19	-	-1,129	-4	-48	-494	-712	1,450	-282	-961	4,114	-1,861	-90	-7	24
20-24	-	-2,119	-206	-503	-824	-1,663	1,991	-164	-921	6,958	-2,554	-104	92	17
25-29	-	-974	-75	67	-59	-2,077	3,093	-18	-187	4,629	-4,426	-153	136	44
30-34	-	-429	53	179	14	-1,742	1,883	-240	-40	3,271	-2,798	-113	-26	-12
35-39	-	-169	119	-54	33	-1,729	1,992	-194	-189	1,889	-1,606	-107	3	12
40-44	-	-168	21	161	-12	-746	979	-88	-232	1,646	-1,362	-127	-41	-31
45-49	-	2	79	21	158	-915	339	-202	-198	864	-35	-114	-60	61
50-54	-	-139	18	230	-4	-455	227	-87	-111	490	-56	-70	-38	-5
55-59	-	40	14	136	24	-425	310	-25	-82	134	-91	-14	-	-21
60-64	-	47	41	75	15	-505	197	-46	-91	373	-54	-28	-15	-9
65-69	-	2	30	48	18	-453	276	-71	-89	263	-4	-22	4	-2
70-74	-	32	28	8	26	-435	291	-4	-159	111	102	-3	3	-
75-79	-	15	1	33	-5	-281	182	-8	-207	219	43	8	-	-
80-84	-	4	8	4	10	-211	138	14	-51	126	-43	2	-1	-
85-89	-	-2	-4	6	11	-35	18	-1	-32	121	-82	-	-	-
90+	-	2	-14	11	-14	-2	14	4	-26	14	11	1	-	-1

Table 1.37 Interprovincial Migration: Net Migration by Age Group,¹ Sex, Provinces and Territories, 1998-1999¹ (P)
 Tableau 1.37 Migration interprovinciale: solde migratoire par groupe d'âge,⁵ sexe, provinces et territoires, 1998-1999¹ (P)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers														
Males - Masculin	-	-3,149	-14	-235	-643	-8,014	8,649	-811	-1,340	17,653	-11,420	-680	-8	12
<15	-	-378	33	-56	53	-1,642	1,834	66	471	2,992	-3,158	-180	-21	-14
<16	-	-430	43	-34	33	-1,702	1,992	31	429	3,235	-3,379	-184	-19	-15
<17	-	-499	51	-22	2	-1,770	2,167	-13	367	3,550	-3,611	-191	-20	-11
<18	-	-605	53	-26	-51	-1,845	2,321	-66	281	3,990	-3,825	-195	-21	-11
15-49	-	-2,786	-124	-428	-679	-5,205	6,044	-778	-1,490	14,013	-8,224	-425	43	39
15-64	-	-2,805	-69	-238	-716	-5,815	6,452	-871	-1,607	14,435	-8,317	-491	11	31
16-64	-	-2,753	-79	-260	-696	-5,755	6,294	-836	-1,565	14,192	-8,096	-487	9	32
17-64	-	-2,684	-87	-272	-665	-5,687	6,119	-792	-1,503	13,877	-7,864	-480	10	28
18-24	-	-1,535	-160	-500	-656	-936	980	-200	-783	5,593	-1,788	-83	61	7
18-64	-	-2,578	-89	-268	-612	-5,612	5,965	-739	-1,417	13,437	-7,650	-476	11	28
18+	-	-2,544	-67	-209	-592	-6,169	6,328	-745	-1,621	13,663	-7,595	-485	13	23
25-44	-	-999	8	21	-36	-3,535	4,314	-349	-430	6,787	-5,538	-265	15	7
45-64	-	-44	63	211	80	-1,141	671	-190	-204	1,057	-324	-128	-65	14
65+	-	34	22	59	20	-557	363	-6	-204	226	55	-9	2	-5
Females - Féminin	-	-2,476	180	494	-288	-7,668	8,313	-521	-1,220	13,411	-9,683	-592	18	32
<15	-	-262	24	-59	119	-1,654	1,748	14	545	2,850	-3,129	-158	-19	-19
<16	-	-321	31	-44	98	-1,689	1,856	8	451	3,112	-3,289	-171	-26	-16
<17	-	-398	37	-31	66	-1,723	1,985	-1	335	3,412	-3,455	-190	-27	-10
<18	-	-503	35	-22	22	-1,775	2,124	-19	212	3,765	-3,600	-201	-32	-6
15-49	-	-2,200	111	251	-505	-4,379	5,683	-410	-1,238	9,358	-6,418	-383	54	76
15-64	-	-2,233	129	502	-433	-5,154	6,009	-475	-1,405	9,933	-6,526	-429	33	49
16-64	-	-2,174	122	487	-412	-5,119	5,901	-469	-1,311	9,671	-6,366	-416	40	46
17-64	-	-2,097	116	474	-380	-5,085	5,772	-460	-1,195	9,371	-6,200	-397	41	40
18-24	-	-1,245	-81	-118	-461	-1,115	1,598	-81	-576	3,566	-1,489	-53	37	18
18-64	-	-1,992	118	465	-336	-5,033	5,633	-442	-1,072	9,018	-6,055	-386	46	36
18+	-	-1,973	145	516	-310	-5,893	6,189	-502	-1,432	9,646	-6,083	-391	50	38
25-44	-	-741	110	332	12	-2,759	3,633	-191	-218	4,648	-4,654	-235	57	6
45-64	-	-6	89	251	113	-1,159	402	-170	-278	804	88	-98	-48	12
65+	-	19	27	51	26	-860	556	-60	-360	628	-28	-5	4	2
Both Sexes - Sexes réunis	-	-5,625	166	259	-931	-15,682	16,962	-1,332	-2,560	31,064	-21,103	-1,272	10	44
<15	-	-640	57	-115	172	-3,296	3,582	80	1,016	5,842	-6,287	-338	-4	-34
<16	-	-751	74	-78	131	-3,391	3,848	39	880	6,347	-6,668	-355	-45	-31
<17	-	-897	88	-53	68	-3,493	4,152	-14	702	6,962	-7,066	-381	-47	-21
<18	-	-1,108	88	-48	-29	-3,620	4,445	-85	493	7,755	-7,425	-396	-59	-17
15-49	-	-4,986	-13	-177	-1,184	-9,584	11,727	-1,188	-2,728	23,371	-14,642	-816	87	115
15-64	-	-5,038	60	264	-1,149	-10,969	12,461	-1,346	-3,012	24,368	-14,843	-921	114	88
16-64	-	-4,927	43	227	-1,108	-10,874	12,195	-1,305	-2,876	23,863	-14,462	-907	114	79
17-64	-	-4,781	29	202	-1,045	-10,772	11,891	-1,252	-2,698	23,248	-14,064	-877	114	70
18-24	-	-2,780	-241	-618	-1,117	-2,051	2,578	-281	-1,359	9,159	-3,277	-134	88	28
18-64	-	-4,570	29	197	-948	-10,645	11,598	-1,181	-2,489	22,455	-13,715	-872	114	68
18+	-	-4,517	78	307	-902	-12,062	12,517	-1,247	-3,053	23,309	-13,678	-876	114	60
25-44	-	-1,740	118	353	-24	-6,294	7,947	-540	-648	11,435	-11,192	-568	72	30
45-64	-	-50	152	462	193	-2,300	1,073	-360	-482	1,861	-238	-228	-111	25
65+	-	53	49	110	46	-1,417	919	-66	-564	854	27	14	9	7

Table 2.1 Total Population for Canada and Census Metropolitan Areas, July 1, 1997 to 2004

Tableau 2.1 Population totale du Canada et des régions métropolitaines de recensement au 1^{er} juillet, 1997 à 2004

Area ⁶ - Région ⁶	Estimations			Projections ⁴				
	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 ⁸ (PR)	2000 (SM)	2001 (SM)	2002 (SM)	2003 (SM)	2004 (SM)
CANADA	29,987,214	30,246,891	30,491,294	30,737,179	30,979,174	31,218,121	31,454,847	31,690,151
All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines	18,621,871	18,842,677	19,055,674	19,261,756	19,469,702	19,680,008	19,893,182	20,110,011
Calgary	873,151	903,351	933,748	950,051	966,063	981,806	997,300	1,012,580
Chicoutimi-Jonquière	162,726	162,547	162,346	162,178	162,028	161,902	161,803	161,731
Edmonton	897,334	914,233	929,145	938,908	948,456	957,815	967,011	976,071
Halifax	345,304	348,844	352,594	355,624	358,587	361,489	364,336	367,140
Hamilton	650,368	657,603	665,169	673,608	681,456	688,719	695,406	701,531
Kitchener	402,077	408,267	414,957	420,793	426,524	432,160	437,710	443,193
London	413,070	415,891	418,660	421,460	424,106	426,610	428,984	431,248
Montréal	3,408,944	3,423,536	3,438,532	3,454,114	3,469,495	3,484,785	3,500,083	3,515,517
Oshawa	282,011	287,558	292,948	298,627	304,136	309,486	314,692	319,768
Ottawa-Hull	1,045,510	1,055,884	1,065,021	1,077,501	1,089,356	1,100,614	1,111,308	1,121,477
- Ontario	792,450	801,372	809,034	819,601	829,406	838,466	846,799	854,431
- Québec	253,060	254,512	255,987	257,900	259,950	262,148	264,509	267,046
Québec	685,447	686,634	688,085	688,851	689,457	689,917	690,243	690,442
Regina	199,087	199,284	199,163	199,443	199,729	200,027	200,340	200,674
St. Catharines-Niagara	385,526	387,329	389,607	391,086	392,421	393,623	394,700	395,664
St. John's	176,475	175,353	174,509	174,490	174,452	174,392	174,312	174,211
Saint John	127,860	127,483	127,211	127,230	127,249	127,273	127,304	127,343
Saskatoon	227,566	229,575	231,403	233,168	234,828	236,379	237,819	239,148
Sherbrooke	151,298	152,119	153,140	153,983	154,812	155,629	156,434	157,230
Sudbury	163,853	161,893	160,357	158,834	157,439	156,180	155,064	154,094
Thunder Bay	128,515	127,457	126,649	125,450	124,333	123,305	122,372	121,540
Toronto	4,498,973	4,585,978	4,680,250	4,767,324	4,856,194	4,946,973	5,039,791	5,134,914
Trois-Rivières	142,190	141,912	141,751	141,494	141,252	141,027	140,821	140,635
Vancouver	1,967,627	1,999,168	2,016,643 ⁷	2,049,875	2,085,658	2,124,055	2,165,137	2,209,034
Victoria	317,564	316,890	316,195 ⁷	316,291	316,586	317,090	317,813	318,767
Windsor	291,639	295,747	299,966	304,291	308,509	312,620	316,627	320,533
Winnipeg	677,756	678,141	677,625	677,082	676,576	676,132	675,772	675,526

What if...

WHAT IF there were a place that could save you and your business time and money by offering a consolidated area with the latest in Canadian statistics?

WHAT IF there were a place that offered accessible and reliable data on an assortment of current hot topics on Canadian social and economic themes?

WHAT IF there were a place where analysis experts that know your markets could provide you with advice and customized data at your fingertips?

WHAT IF there were such a place?

THERE IS SUCH A PLACE.

Que diriez-vous...

QUE DIRIEZ-VOUS de trouver au même endroit tout ce qu'il y a de plus récent en statistiques canadiennes et, du même coup, de réaliser une économie de temps et d'argent pour vous et votre entreprise?

QUE DIRIEZ-VOUS d'un endroit où seraient mises à votre portée des données fiables sur tout un éventail de sujets brûlants d'actualité du domaine social et économique canadien?

QUE DIRIEZ-VOUS d'un endroit où, en appuyant simplement sur quelques touches, vous auriez accès à des conseils et des données sur mesure, fournis par des analystes bien au courant des marchés auxquels vous vous intéressez?

QUE DIRIEZ-VOUS si un tel endroit existait?

EH BIEN, IL EXISTE!



www.statcan.ca

BUILT FOR BUSINESS

The official source of Canadian statistics
All the time — All in one place

www.statcan.ca

CONÇU POUR LES AFFAIRES

La source officielle de statistiques canadiennes
en un endroit et en tout temps

Table 2.2 Components of Population Growth, Counts, Census Metropolitan Areas, 1997-1998¹Tableau 2.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, régions métropolitaines de recensement, 1997-1998¹

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration internationale			
	Population	N.P.R.	Births -	Deaths -	Natural Increase -	Immigrants -	Total	Net	
		R.N.P.					Emigrants	N.P.R.	Net
		Émigrants					Solde	Solde	
(PD)	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)	
All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines	18,621,871	216,236	219,252	125,713	93,539	182,417	47,705	-5,942	128,770
Calgary	873,151	6,806	11,209	4,393	6,816	6,865	3,296	397	3,966
Chicoutimi-Jonquière	162,726	79	1,532	1,125	407	59	23	-3	33
Edmonton	897,334	6,331	10,991	5,101	5,890	3,477	2,058	369	1,788
Halifax	345,304	1,911	4,032	2,330	1,702	2,212	417	196	1,991
Hamilton	650,368	4,253	7,592	5,100	2,492	3,805	1,461	-158	2,186
Kitchener	402,077	2,778	5,089	2,523	2,566	2,967	1,154	-104	1,709
London	413,070	2,224	4,895	3,299	1,596	2,116	1,127	-82	907
Montréal	3,408,944	46,685	38,524	24,896	13,628	22,842	8,453	-1,896	12,493
Oshawa	282,011	721	3,706	1,591	2,115	450	534	-26	-110
Ottawa-Hull	1,045,510	9,487	11,999	6,232	5,767	6,802	4,424	-356	2,022
- Ontario	792,450	8,757	8,992	4,865	4,127	5,875	4,119	-326	1,430
- Québec	253,060	730	3,007	1,367	1,640	927	305	-30	592
Québec	685,447	2,327	6,689	4,855	1,834	1,314	591	-94	629
Regina	199,087	1,093	2,339	1,513	826	530	256	74	348
St. Catharines-Niagara	385,526	2,583	3,878	3,550	328	1,050	703	-96	251
St. John's	176,475	963	1,751	1,403	348	320	130	-188	2
Saint John	127,860	172	1,472	1,095	377	136	50	1	87
Saskatoon	227,566	1,597	2,871	1,640	1,231	733	353	109	489
Sherbrooke	151,298	696	1,734	1,230	504	841	172	-28	641
Sudbury	163,853	196	1,638	1,281	357	94	171	-7	-84
Thunder Bay	128,515	234	1,318	1,091	227	116	217	-9	-110
Toronto	4,498,973	78,166	57,448	26,592	30,856	82,811	13,747	-2,908	66,156
Trois-Rivières	142,190	368	1,324	1,170	154	58	97	-15	-54
Vancouver	1,967,627	37,704	22,673	12,660	10,013	36,541	5,480	-1,088	29,973
Victoria	317,564	2,921	2,928	3,190	-262	711	415	-84	212
Windsor	291,639	2,254	3,483	2,295	1,188	2,817	1,056	-84	1,677
Winnipeg	677,756	3,687	8,137	5,558	2,579	2,750	1,320	138	1,568

Table 2.2 Components of Population Growth, Counts, Census Metropolitan Areas, 1997-1998¹
 Tableau 2.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, régions métropolitaines de recensement, 1997-1998

Internal Migration - Migration interne										Area ⁶ Région ⁶		
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale			Net Internal Solde interne (D)					Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)							
186,639	176,163	10,476	307,813	319,792	-11,979	-1,503	127,267	220,806	All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines			
34,153	15,111	19,042	15,834	15,458	376	19,418	23,384	30,200	Calgary			
375	375	-	3,610	4,229	-619	-619	-586	-179	Chicoutimi-Jonquière			
21,459	12,421	9,038	16,679	16,496	183	9,221	11,009	16,899	Edmonton			
9,069	9,702	-633	5,152	4,672	480	-153	1,838	3,540	Halifax			
3,294	2,646	648	18,259	16,350	1,909	2,557	4,743	7,235	Hamilton			
2,732	2,124	608	13,183	11,876	1,307	1,915	3,624	6,190	Kitchener			
2,407	2,444	-37	13,055	12,700	355	318	1,225	2,821	London			
10,442	24,104	-13,662	40,883	38,750	2,133	-11,529	964	14,592	Montréal			
1,441	1,343	98	13,759	10,315	3,444	3,542	3,432	5,547	Oshawa			
18,361	16,206	2,155	19,224	18,794	430	2,585	4,607	10,374	Ottawa-Hull			
14,613	11,806	2,807	14,549	13,991	558	3,365	4,795	8,922	- Ontario			
3,748	4,400	-652	4,675	4,803	-128	-780	-188	1,452	- Québec			
1,345	2,368	-1,023	15,128	15,381	-253	-1,276	-647	1,187	Québec			
3,370	4,791	-1,421	4,600	4,156	444	-977	-629	197	Regina			
1,642	1,295	347	8,120	7,243	877	1,224	1,475	1,803	St. Catharines-Niagara			
2,361	4,864	-2,503	3,121	2,090	1,031	-1,472	-1,470	-1,122	St. John's			
1,765	2,770	-1,005	1,716	1,552	164	-841	-754	-377	Saint John			
4,598	5,307	-709	6,599	5,601	998	289	778	2,009	Saskatoon			
319	532	-213	5,843	5,954	-111	-324	317	821	Sherbrooke			
615	1,172	-557	3,978	5,654	-1,676	-2,233	-2,317	-1,960	Sudbury			
951	1,776	-825	2,905	3,255	-350	-1,175	-1,285	-1,058	Thunder Bay			
26,718	20,314	6,404	47,316	63,727	-16,411	-10,007	56,149	87,005	Toronto			
125	197	-72	4,296	4,602	-306	-378	-432	-278	Trois-Rivières			
22,859	24,484	-1,625	21,520	28,340	-6,820	-8,445	21,528	31,541	Vancouver			
5,607	5,666	-59	8,177	8,742	-565	-624	-412	-674	Victoria			
1,285	926	359	6,659	5,775	884	1,243	2,920	4,108	Windsor			
9,346	13,225	-3,879	8,197	8,080	117	-3,762	-2,194	385	Winnipeg			

Table 2.3 Components of Population Growth, Rates, Census Metropolitan Areas, 1997-1998 ¹Tableau 2.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, régions métropolitaines de recensement, 1997-1998 ¹

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population (D)	Births - Naissances (D)	Deaths - Décès (D)	Natural Increase - Accroissement naturel (D)	International Migration Migration internationale			
					Immigrants - Émigrants totaux (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines	1.2	11.7	6.7	5.0	9.7	2.5	-0.3	6.9
Calgary	0.8	12.6	4.9	7.7	7.7	3.7	0.4	4.5
Chicoutimi-Jonquière	0.0	9.4	6.9	2.5	0.4	0.1	-0.0	0.2
Edmonton	0.7	12.1	5.6	6.5	3.8	2.3	0.4	2.0
Halifax	0.6	11.6	6.7	4.9	6.4	1.2	0.6	5.7
Hamilton	0.7	11.6	7.8	3.8	5.8	2.2	-0.2	3.3
Kitchener	0.7	12.6	6.2	6.3	7.3	2.8	-0.3	4.2
London	0.5	11.8	8.0	3.9	5.1	2.7	-0.2	2.2
Montréal	1.4	11.3	7.3	4.0	6.7	2.5	-0.6	3.7
Oshawa	0.3	13.0	5.6	7.4	1.6	1.9	-0.1	-0.4
Ottawa-Hull	0.9	11.4	5.9	5.5	6.5	4.2	-0.3	1.9
- Ontario	1.1	11.3	6.1	5.2	7.4	5.2	-0.4	1.8
- Québec	0.3	11.8	5.4	6.5	3.7	1.2	-0.1	2.3
Québec	0.3	9.8	7.1	2.7	1.9	0.9	-0.1	0.9
Regina	0.5	11.7	7.6	4.1	2.7	1.3	0.4	1.7
St. Catharines-Niagara	0.7	10.0	9.2	0.8	2.7	1.8	-0.2	0.6
St. John's	0.5	10.0	8.0	2.0	1.8	0.7	-1.1	0.0
Saint John	0.1	11.5	8.6	3.0	1.1	0.4	0.0	0.7
Saskatoon	0.7	12.6	7.2	5.4	3.2	1.5	0.5	2.1
Sherbrooke	0.5	11.4	8.1	3.3	5.5	1.1	-0.2	4.2
Sudbury	0.1	10.1	7.9	2.2	0.6	1.0	-0.0	-0.5
Thunder Bay	0.2	10.3	8.5	1.8	0.9	1.7	-0.1	-0.9
Toronto	1.7	12.6	5.9	6.8	18.2	3.0	-0.6	14.6
Trois-Rivières	0.3	9.3	8.2	1.1	0.4	0.7	-0.1	-0.4
Vancouver	1.9	11.4	6.4	5.0	18.4	2.8	-0.5	15.1
Victoria	0.9	9.2	10.1	-0.8	2.2	1.3	-0.3	0.7
Windsor	0.8	11.9	7.8	4.0	9.6	3.6	-0.3	5.7
Winnipeg	0.5	12.0	8.2	3.8	4.1	1.9	0.2	2.3

Table 2.3 Components of Population Growth, Rates, Census Metropolitan Areas, 1997-1998 ¹
 Tableau 2.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, régions métropolitaines de recensement, 1997-1998 ¹

Internal Migration - Migration interne							Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale			Net Internal Solde interne (D)			
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)				
10.0	9.4	0.6	16.4	17.1	-0.6	-0.1	6.8	11.8	All Metropolitan Areas - Ensemble des régions métropolitaines
38.4	17.0	21.4	17.8	17.4	0.4	21.9	26.3	34.0	Calgary
2.3	2.3	-	22.2	26.0	-3.8	-3.8	-3.6	-1.1	Chicoutimi-Jonquière
23.7	13.7	10.0	18.4	18.2	0.2	10.2	12.2	18.7	Edmonton
26.1	28.0	-1.8	14.8	13.5	1.4	-0.4	5.3	10.2	Halifax
5.0	4.0	1.0	27.9	25.0	2.9	3.9	7.3	11.1	Hamilton
6.7	5.2	1.5	32.5	29.3	3.2	4.7	8.9	15.3	Kitchener
5.8	5.9	-0.1	31.5	30.6	0.9	0.8	3.0	6.8	London
3.1	7.1	-4.0	12.0	11.3	0.6	-3.4	0.3	4.3	Montréal
5.1	4.7	0.3	48.3	36.2	12.1	12.4	12.1	19.5	Oshawa
17.5	15.4	2.1	18.3	17.9	0.4	2.5	4.4	9.9	Ottawa-Hull
18.3	14.8	3.5	18.3	17.6	0.7	4.2	6.0	11.2	- Ontario
14.8	17.3	-2.6	18.4	18.9	-0.5	-3.1	-0.7	5.7	- Québec
2.0	3.5	-1.5	22.1	22.4	-0.4	-1.9	-0.9	1.7	Québec
16.9	24.1	-7.1	23.1	20.9	2.2	-4.9	-3.2	1.0	Regina
4.2	3.4	0.9	21.0	18.7	2.3	3.2	3.8	4.7	St. Catharines-Niagara
13.4	27.6	-14.2	17.7	11.9	5.9	-8.4	-8.4	-6.4	St. John's
13.8	21.7	-7.9	13.4	12.2	1.3	-6.6	-5.9	-3.0	Saint John
20.1	23.2	-3.1	28.9	24.5	4.4	1.3	3.4	8.8	Saskatoon
2.1	3.5	-1.4	38.5	39.2	-0.7	-2.1	2.1	5.4	Sherbrooke
3.8	7.2	-3.4	24.4	34.7	-10.3	-13.7	-14.2	-12.0	Sudbury
7.4	13.9	-6.4	22.7	25.4	-2.7	-9.2	-10.0	-8.3	Thunder Bay
5.9	4.5	1.4	10.4	14.0	-3.6	-2.2	12.4	19.2	Toronto
0.9	1.4	-0.5	30.2	32.4	-2.2	-2.7	-3.0	-2.0	Trois-Rivières
11.5	12.3	-0.8	10.9	14.3	-3.4	-4.3	10.9	15.9	Vancouver
17.7	17.9	-0.2	25.8	27.6	-1.8	-2.0	-1.3	-2.1	Victoria
4.4	3.2	1.2	22.7	19.7	3.0	4.2	9.9	14.0	Windsor
13.8	19.5	-5.7	12.1	11.9	0.2	-5.5	-3.2	0.6	Winnipeg

Table 2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR)Tableau 2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR)

Age Group and Sex	Census Metropolitan Areas ^a - Régions métropolitaines de recensement ^a						
	CANADA	Calgary	Chicoutimi-Jonquière	Edmonton	Halifax	Hamilton	Kitchener
Males							
TOTAL	15,103,411	470,359	80,579	464,340	172,186	326,774	205,997
0-4	937,993	30,752	4,071	29,428	10,866	20,846	13,946
5-9	1,056,735	33,256	5,081	33,457	12,111	22,883	15,444
10-14	1,040,682	32,958	5,340	34,151	11,828	22,362	14,647
15-19	1,058,431	31,382	6,812	34,291	11,092	21,444	14,273
20-24	1,052,217	33,448	6,860	34,575	11,671	21,390	14,886
25-29	1,069,589	39,587	4,437	35,902	14,340	22,734	16,206
30-34	1,181,600	42,074	5,155	37,029	14,929	25,049	17,539
35-39	1,361,775	46,478	7,139	42,610	16,930	29,231	19,484
40-44	1,283,695	45,753	7,829	41,732	15,143	26,746	16,999
45-49	1,123,385	36,766	6,863	34,700	12,893	22,853	14,667
50-54	976,317	28,421	5,794	28,332	11,507	20,917	12,295
55-59	739,735	19,108	4,219	20,684	7,996	16,420	9,407
60-64	604,068	14,795	3,258	16,608	6,180	13,952	7,509
65-69	548,383	13,015	2,848	14,746	5,191	12,930	6,406
70-74	446,314	9,921	2,325	11,400	3,823	11,300	5,219
75+	622,492	12,645	2,548	14,695	5,686	15,717	7,070
Median Age	35.6	34.1	36.9	34.2	34.8	36.1	34.0
Mean Age	36.0	34.1	36.2	34.6	35.0	36.7	34.6
Females							
TOTAL	15,387,883	463,389	81,767	464,805	180,408	338,395	208,960
0-4	891,126	28,711	3,984	28,320	10,146	19,309	13,110
5-9	1,004,928	31,491	4,968	31,715	11,404	22,033	14,712
10-14	985,901	31,411	4,991	32,504	11,291	21,333	14,317
15-19	1,003,455	29,916	6,215	32,457	10,550	20,285	13,534
20-24	1,007,545	31,648	6,174	33,463	11,786	20,732	14,214
25-29	1,043,620	37,531	4,082	34,211	15,013	22,454	15,593
30-34	1,156,999	39,231	4,902	35,820	15,472	25,137	16,911
35-39	1,341,708	45,885	7,031	41,945	17,099	28,688	18,873
40-44	1,283,179	43,761	7,812	40,812	15,831	27,033	16,718
45-49	1,128,130	34,832	6,571	34,232	13,648	23,928	14,825
50-54	982,734	27,511	5,631	28,130	11,896	21,624	12,583
55-59	755,491	18,887	4,419	20,612	8,310	17,108	9,388
60-64	629,636	15,490	3,620	16,807	6,357	14,694	7,316
65-69	592,830	13,899	3,479	15,362	5,652	14,332	6,916
70-74	542,871	11,937	3,210	13,419	5,306	14,232	6,976
75+	1,037,730	21,248	4,678	24,996	10,647	25,473	12,974
Median Age	37.2	35.2	39.0	35.5	36.3	38.1	35.5
Mean Age	38.0	35.6	38.6	36.2	37.2	39.1	36.7
Both Sexes							
TOTAL	30,491,294	933,748	162,346	929,145	352,594	665,169	414,957
0-4	1,829,119	59,463	8,055	57,748	21,012	40,155	27,056
5-9	2,061,663	64,747	10,049	65,172	23,515	44,916	30,156
10-14	2,026,583	64,369	10,331	66,655	23,119	43,695	28,964
15-19	2,061,886	61,298	13,027	66,748	21,642	41,729	27,807
20-24	2,059,762	65,096	13,034	68,038	23,457	42,122	29,100
25-29	2,113,209	77,118	8,519	70,113	29,353	45,188	31,799
30-34	2,338,599	81,305	10,057	72,849	30,401	50,186	34,450
35-39	2,703,483	92,363	14,170	84,555	34,029	57,919	38,357
40-44	2,566,874	89,514	15,641	82,544	30,974	53,779	33,717
45-49	2,251,515	71,598	13,434	68,932	26,541	46,781	29,492
50-54	1,959,051	55,932	11,425	56,462	23,403	42,541	24,878
55-59	1,495,226	37,995	8,638	41,296	16,306	33,528	18,795
60-64	1,233,704	30,285	6,878	33,415	12,537	28,646	14,825
65-69	1,141,213	26,914	6,327	30,108	10,843	27,262	13,322
70-74	989,185	21,858	5,535	24,819	9,129	25,532	12,195
75+	1,660,222	33,893	7,226	39,691	16,333	41,190	20,044
Median Age	36.4	34.6	38.0	34.8	35.6	37.1	34.8
Mean Age	37.0	34.9	37.5	35.4	36.1	37.9	35.6

Table 2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continuedTableau 2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Census Metropolitan Areas ^a - Régions métropolitaines de recensement ^a							Groupe d'âge et sexe
London	Montréal	Oshawa	Ottawa-Hull	Ottawa-Hull - Ontario	Ottawa-Hull - Québec	Québec	
204,380	1,681,611	145,477	525,243	398,718	126,525	334,969	Masculin
13,364	104,381	10,266	32,421	24,230	8,191	17,697	TOTAL
15,074	115,161	12,625	37,892	28,082	9,810	20,689	0-4
14,288	101,803	11,189	36,160	27,262	8,898	19,206	5-9
13,824	106,003	9,954	34,634	26,102	8,532	22,514	10-14
14,276	115,349	9,294	34,832	26,604	8,228	24,617	15-19
15,910	124,028	9,035	40,333	31,219	9,114	25,136	20-24
16,195	141,776	11,735	44,711	33,773	10,938	26,139	25-29
18,430	158,875	14,825	50,567	37,896	12,671	30,546	30-34
16,470	147,441	12,731	46,361	34,290	12,071	30,588	35-39
14,554	125,498	10,637	40,440	30,287	10,153	27,958	40-44
12,958	112,153	8,807	35,609	27,021	8,588	24,990	45-49
9,509	87,840	6,461	25,414	19,348	6,066	19,056	50-54
7,740	68,916	5,052	19,058	14,835	4,223	13,332	55-59
7,005	62,016	4,458	16,240	12,688	3,552	11,746	60-64
6,000	48,855	3,624	12,643	10,023	2,620	9,211	65-69
8,783	61,516	4,784	17,928	15,058	2,870	11,544	70-74
34.8	36.0	34.5	35.2	35.3	34.8	36.9	75+
35.5	36.3	34.2	35.3	35.6	34.3	36.8	Âge médian
							Âge moyen
214,280	1,756,921	147,471	539,778	410,316	129,462	353,116	Féminin
12,261	99,489	10,065	30,990	23,258	7,732	17,148	TOTAL
14,161	110,592	11,858	36,340	26,649	9,691	20,222	0-4
13,738	97,060	10,500	34,227	25,791	8,436	18,256	5-9
13,204	100,557	9,683	32,281	24,209	8,072	21,230	10-14
14,158	112,539	8,776	34,216	26,016	8,200	24,112	15-19
15,620	121,218	9,244	39,392	30,346	9,046	23,400	20-24
15,847	135,365	11,774	43,690	32,535	11,155	24,292	25-29
18,552	153,599	14,644	50,699	37,677	13,022	29,706	30-34
17,470	148,373	12,625	48,251	35,798	12,453	31,380	35-39
15,576	131,745	10,431	41,831	31,594	10,237	29,455	40-44
13,447	118,885	8,953	36,193	27,723	8,470	26,391	45-49
10,246	94,068	6,487	25,817	19,845	5,972	20,298	50-54
8,412	75,828	5,161	19,854	15,459	4,395	15,055	55-59
7,942	72,875	4,847	17,746	13,844	3,902	14,383	60-64
7,882	65,311	4,483	16,447	13,058	3,389	12,980	65-69
15,764	119,417	7,940	31,804	26,514	5,290	24,808	70-74
37.2	38.3	35.6	36.9	37.2	35.9	39.7	75+
38.3	39.0	35.9	37.4	37.9	35.8	39.8	Âge médian
							Âge moyen
418,660	3,438,532	292,948	1,065,021	809,034	255,987	688,085	Sexes réunis
25,625	203,870	20,331	63,411	47,488	15,923	34,845	TOTAL
29,235	225,753	24,483	74,232	54,731	19,501	40,911	0-4
28,026	198,863	21,689	70,387	53,053	17,334	37,462	5-9
27,028	206,560	19,637	66,915	50,311	16,604	43,744	10-14
28,434	227,888	18,070	69,048	52,620	16,428	48,729	15-19
31,530	245,246	18,279	79,725	61,565	18,160	48,536	20-24
32,042	277,141	23,509	88,401	66,308	22,093	50,431	25-29
36,982	312,474	29,469	101,266	75,573	25,693	60,252	30-34
33,940	295,814	25,356	94,612	70,088	24,524	61,968	35-39
30,130	257,243	21,068	82,271	61,881	20,390	57,413	40-44
26,405	231,038	17,760	71,802	54,744	17,058	51,381	45-49
19,755	181,908	12,948	51,231	39,193	12,038	39,354	50-54
16,152	144,744	10,213	38,912	30,294	8,618	28,387	55-59
14,947	134,891	9,305	33,986	26,532	7,454	26,129	60-64
13,882	114,166	8,107	29,090	23,081	6,009	22,191	65-69
24,547	180,933	12,724	49,732	41,572	8,160	36,352	70-74
36.0	37.1	35.1	36.0	36.2	35.4	38.3	75+
36.9	37.6	35.0	36.3	36.7	35.1	38.4	Âge médian
							Âge moyen

Table 2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continued

Tableau 2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge et sexe

au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Metropolitan Areas ^a - Régions métropolitaines de recensement ^a						
	Regina	St. Catharines-Niagara	St. John's	Saint John	Saskatoon	Sherbrooke	Sudbury
Males							
TOTAL	97,488	190,211	84,481	61,908	113,292	74,655	79,175
0-4	6,401	10,763	4,531	3,919	7,772	4,448	4,325
5-9	7,302	12,892	5,515	4,449	8,937	4,985	5,256
10-14	7,478	13,114	6,013	4,478	8,822	4,700	5,115
15-19	7,452	12,757	6,376	4,338	8,163	5,372	5,794
20-24	7,574	12,615	6,811	4,487	8,970	5,988	6,173
25-29	7,335	12,504	7,191	4,406	9,411	5,758	5,816
30-34	7,432	13,273	7,078	4,592	8,696	5,584	5,663
35-39	8,543	15,397	7,365	5,289	10,182	6,514	7,014
40-44	8,305	14,638	7,179	5,238	9,489	6,369	6,293
45-49	6,934	13,438	6,673	4,667	7,867	5,938	5,841
50-54	5,580	12,439	5,672	4,035	6,175	5,231	5,628
55-59	4,049	10,151	4,140	3,148	4,548	3,790	4,195
60-64	3,492	8,747	3,022	2,405	3,740	2,753	3,249
65-69	3,132	8,584	2,435	2,059	3,364	2,465	3,072
70-74	2,572	7,957	1,856	1,697	2,787	1,930	2,672
75+	3,907	10,942	2,624	2,701	4,369	2,830	3,069
Median Age	33.6	37.3	34.1	35.3	32.7	35.4	36.0
Mean Age	34.6	38.0	35.0	35.7	33.9	35.8	36.6
Females							
TOTAL	101,675	199,396	90,028	65,303	118,111	78,485	81,182
0-4	5,874	10,484	4,465	3,602	7,403	4,170	4,209
5-9	7,028	12,225	5,315	4,190	8,661	4,641	5,045
10-14	7,242	12,197	5,839	4,225	8,376	4,400	5,163
15-19	7,002	11,956	6,094	4,170	7,802	5,309	5,604
20-24	7,532	12,027	6,599	4,464	9,259	5,994	5,760
25-29	7,284	12,216	7,475	4,436	9,498	5,247	5,479
30-34	7,396	13,347	7,529	4,842	8,550	5,201	5,613
35-39	8,627	15,725	7,955	5,501	10,259	6,237	7,007
40-44	8,476	15,379	7,565	5,310	9,837	6,707	6,762
45-49	7,102	13,801	6,952	4,839	7,994	6,145	6,149
50-54	5,795	12,854	5,983	4,266	6,235	5,349	5,321
55-59	4,440	10,684	4,235	3,227	4,777	4,219	4,242
60-64	3,712	9,334	3,231	2,495	4,078	3,150	3,537
65-69	3,537	9,623	2,866	2,363	3,810	3,044	3,389
70-74	3,255	9,626	2,481	2,278	3,668	2,806	2,982
75+	7,373	17,918	5,444	5,095	7,904	5,866	4,920
Median Age	35.9	39.8	36.0	37.4	34.7	38.5	37.6
Mean Age	37.2	40.6	37.3	38.5	36.3	39.0	38.3
Both Sexes							
TOTAL	199,163	389,607	174,509	127,211	231,403	153,140	160,357
0-4	12,275	21,247	8,996	7,521	15,175	8,618	8,534
5-9	14,330	25,117	10,830	8,639	17,598	9,626	10,301
10-14	14,720	25,311	11,852	8,703	17,198	9,100	10,278
15-19	14,454	24,713	12,470	8,508	15,965	10,681	11,398
20-24	15,106	24,642	13,410	8,951	18,229	11,982	11,933
25-29	14,619	24,720	14,666	8,842	18,909	11,005	11,295
30-34	14,828	26,620	14,607	9,434	17,246	10,785	11,276
35-39	17,170	31,122	15,320	10,790	20,441	12,751	14,021
40-44	16,781	30,017	14,744	10,548	19,326	13,076	13,055
45-49	14,036	27,239	13,625	9,506	15,861	12,083	11,990
50-54	11,375	25,293	11,655	8,301	12,410	10,580	10,949
55-59	8,489	20,835	8,375	6,375	9,325	8,009	8,437
60-64	7,204	18,081	6,253	4,900	7,818	5,903	6,786
65-69	6,669	18,207	5,301	4,422	7,174	5,509	6,461
70-74	5,827	17,583	4,337	3,975	6,455	4,736	5,654
75+	11,280	28,860	8,068	7,796	12,273	8,696	7,989
Median Age	34.8	38.6	35.1	36.4	33.7	36.9	36.8
Mean Age	35.9	39.4	36.2	37.2	35.1	37.5	37.4

Table 2.4 Estimates of Population for Census Metropolitan Areas by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - concluded

Tableau 2.4 Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement par groupe d'âge et sexe

au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - fin

Census Metropolitan Areas ⁶ - Régions métropolitaines de recensement ⁶							Groupe d'âge et sexe
Thunder Bay	Toronto	Trois Rivières	Vancouver ⁷	Victoria ⁷	Windsor	Winnipeg	
62,567	2,303,164	68,624	998,881	152,336	148,175	332,057	Masculin
3,587	156,458	3,451	60,059	7,543	9,793	21,653	TOTAL
4,203	162,686	4,418	61,274	8,728	10,256	23,459	0-4
4,229	152,102	4,100	61,648	8,906	10,063	22,920	5-9
4,292	148,745	4,915	63,656	9,435	9,702	21,929	10-14
4,238	153,827	5,010	69,138	9,834	10,754	23,206	15-19
4,577	177,770	4,256	80,082	11,816	12,439	25,991	20-24
4,342	208,180	4,652	89,605	11,184	12,090	25,803	25-29
5,307	223,013	5,955	94,791	12,944	12,825	29,591	30-34
5,343	191,867	6,306	86,297	12,599	11,718	27,586	35-39
4,894	164,306	5,751	78,084	12,244	10,404	24,626	40-44
4,083	144,995	5,058	66,496	10,787	9,215	21,167	45-49
3,002	107,093	4,001	48,517	7,631	7,163	15,347	50-54
2,647	89,144	3,026	37,761	6,023	5,898	12,286	55-59
2,436	78,337	2,915	33,975	5,946	5,341	11,294	60-64
2,245	62,007	2,200	26,824	5,629	4,554	9,610	65-69
3,142	82,634	2,610	40,674	11,087	5,960	15,589	70-74
36.8	34.8	38.0	35.7	38.4	34.6	35.2	75+
37.1	35.3	37.6	36.3	39.2	35.6	35.9	Âge médian
							Âge moyen
64,082	2,377,086	73,127	1,017,762	163,859	151,791	345,568	Féminin
3,447	147,929	3,461	56,118	7,394	9,070	20,257	TOTAL
4,047	153,443	4,069	58,123	8,280	9,799	22,454	0-4
3,952	143,326	3,879	57,700	8,687	9,437	21,965	5-9
4,086	140,259	4,707	60,563	9,083	9,459	21,128	10-14
4,127	149,357	5,073	68,105	9,777	10,572	22,917	15-19
4,469	182,010	3,997	79,967	11,485	11,901	24,611	20-24
4,415	209,964	4,559	87,208	10,916	11,619	24,851	25-29
5,271	221,456	6,015	92,895	12,985	12,513	28,831	30-34
5,347	198,816	6,339	87,601	13,366	11,702	27,951	35-39
4,640	174,467	5,756	79,265	12,985	10,511	25,593	40-44
3,963	151,333	5,112	67,077	11,336	9,439	21,783	45-49
3,092	111,500	4,382	48,670	8,087	7,198	15,853	50-54
2,646	94,464	3,479	38,981	6,753	6,150	13,224	55-59
2,626	85,845	3,494	35,097	6,624	5,926	12,889	60-64
2,611	76,415	3,076	32,464	7,290	5,765	12,825	65-69
5,343	136,502	5,729	67,928	18,811	10,730	28,436	70-74
38.4	36.4	40.6	37.2	41.2	36.6	37.5	75+
39.3	37.3	40.7	38.3	42.2	38.1	38.7	Âge médian
							Âge moyen
126,649	4,680,250	141,751	2,016,643	316,195	299,966	677,625	Sexes réunis
7,034	304,387	6,912	116,177	14,937	18,863	41,910	TOTAL
8,250	316,129	8,487	119,397	17,008	20,055	45,913	0-4
8,181	295,428	7,979	119,348	17,593	19,500	44,885	5-9
8,378	289,004	9,622	124,219	18,518	19,161	43,057	10-14
8,365	303,184	10,083	137,243	19,611	21,326	46,123	15-19
9,046	359,780	8,253	160,049	23,301	24,340	50,602	20-24
8,757	418,144	9,211	176,813	22,100	23,709	50,654	25-29
10,578	444,469	11,970	187,686	25,929	25,338	58,422	30-34
10,690	390,683	12,645	173,898	25,965	23,420	55,537	35-39
9,534	338,773	11,507	157,349	25,229	20,915	50,219	40-44
8,046	296,328	10,170	133,573	22,123	18,654	42,950	45-49
6,094	218,593	8,383	97,187	15,718	14,361	31,200	50-54
5,293	183,608	6,505	76,742	12,776	12,048	25,510	55-59
5,062	164,182	6,409	69,072	12,570	11,267	24,183	60-64
4,856	138,422	5,276	59,288	12,919	10,319	22,435	65-69
8,485	219,136	8,339	108,602	29,898	16,690	44,025	70-74
37.6	35.6	39.3	36.4	39.8	35.6	36.4	75+
38.3	36.3	39.2	37.3	40.7	36.9	37.3	Âge médian
							Âge moyen

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1992 to 1999

Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1992 à 1999

Area ^a - Région ^a	1992 (ID)	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 ^a (PR)
Newfoundland - Terre-Neuve	580,162	580,195	574,828	567,954	560,584	554,076	545,418	541,000
Division No. 1	259,587	261,083	259,296	257,546	255,723	253,980	251,879	251,359
Division No. 2	29,865	29,611	29,327	28,898	28,126	27,423	26,765	26,253
Division No. 3	24,495	24,408	24,083	23,478	22,774	22,225	21,709	21,312
Division No. 4	26,116	26,102	25,750	25,464	25,203	24,954	24,402	24,144
Division No. 5	46,229	46,155	45,945	45,373	45,020	44,552	43,819	43,470
Division No. 6	41,109	40,968	40,643	40,194	39,722	39,247	38,405	37,971
Division No. 7	44,038	44,017	43,513	42,880	42,122	41,459	40,605	40,087
Division No. 8	52,523	51,976	51,144	50,047	48,943	47,902	46,616	45,745
Division No. 9	25,308	25,281	24,779	24,020	23,154	22,562	21,851	21,344
Division No. 10	30,892	30,594	30,348	30,054	29,797	29,772	29,367	29,315
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	130,878	132,343	133,691	134,788	136,188	136,852	137,028	137,980
Kings	19,486	19,640	19,720	19,816	19,760	19,763	19,753	19,825
Prince	42,989	43,441	43,977	44,461	45,071	45,012	44,874	44,947
Queens	68,403	69,262	69,994	70,511	71,357	72,077	72,401	73,208
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	919,350	923,704	926,322	927,710	931,235	934,538	936,089	939,791
Annapolis	23,710	23,477	23,121	22,789	22,818	22,752	22,787	22,800
Antigonish	19,642	19,895	19,943	19,969	19,993	19,948	19,955	19,960
Cape Breton	121,982	122,049	121,895	121,254	120,360	119,166	117,504	116,245
Colchester	48,995	49,532	49,977	50,096	50,432	50,544	50,781	51,019
Cumberland	34,698	34,761	34,801	34,552	34,562	34,477	34,219	34,091
Digby	21,568	21,384	21,224	21,025	20,958	20,870	20,781	20,718
Guysborough	11,746	11,589	11,484	11,279	11,142	11,000	10,783	10,621
Halifax	339,735	342,744	345,377	348,324	352,153	356,287	360,117	364,613
Hants	39,136	39,756	39,935	40,126	40,440	41,039	41,512	42,111
Inverness	21,820	21,765	21,574	21,381	21,378	21,241	21,051	20,915
Kings	58,326	58,898	59,648	60,276	60,661	61,269	61,446	61,918
Lunenburg	48,379	48,503	48,606	48,772	48,587	48,645	48,779	48,935
Pictou	50,357	50,233	50,015	49,777	49,819	49,771	49,397	49,247
Queens	13,121	12,957	12,834	12,692	12,698	12,584	12,420	12,298
Richmond	11,431	11,426	11,420	11,305	11,258	11,135	11,089	11,019
Shelburne	17,659	17,764	17,600	17,417	17,393	17,292	17,150	17,051
Victoria	8,797	8,718	8,690	8,634	8,672	8,689	8,578	8,541
Yarmouth	28,248	28,253	28,178	28,042	27,911	27,829	27,740	27,689
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	748,463	749,530	750,942	751,782	752,995	754,237	753,454	754,969
Albert	26,851	26,639	26,770	26,834	26,994	27,011	27,047	27,119
Carleton	26,789	26,919	27,095	27,292	27,442	27,574	27,766	27,976
Charlotte	27,559	27,623	27,819	27,869	27,861	28,018	28,006	28,126
Gloucester	90,044	90,248	89,930	89,623	89,265	89,132	88,623	88,451
Kent	32,630	32,754	32,761	32,829	32,770	32,771	32,854	32,951
Kings	65,037	65,473	65,968	65,901	65,903	66,324	66,536	66,967
Madawaska	37,570	37,540	37,575	37,499	37,483	37,431	37,238	37,178
Northumberland	55,420	55,521	55,206	54,368	53,529	53,413	53,207	53,136
Queens	12,969	12,909	12,785	12,657	12,709	12,601	12,512	12,436
Restigouche	40,294	40,030	39,846	39,550	39,401	39,247	38,903	38,720
Saint John	82,751	82,356	81,490	81,125	80,803	80,374	79,709	79,300
Sunbury	24,443	23,556	24,074	25,153	25,933	26,214	26,597	26,980
Victoria	22,134	22,337	22,355	22,338	22,332	22,398	22,408	22,483
Westmorland	118,574	119,539	120,577	121,795	123,086	124,051	124,258	125,056
York	85,398	86,086	86,691	86,949	87,484	87,678	87,790	88,090

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1992 to 1999- continued

Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1992 à 1999 - suite

Area ⁶ - Région ⁶	1992 (ID)	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 ⁸ (PR)
Quebec - Québec	7,112,810	7,165,199	7,207,302	7,241,429	7,274,019	7,302,553	7,322,995	7,345,390
Abitibi	25,694	25,694	25,707	25,708	25,701	25,781	25,716	25,714
Abitibi-Ouest	24,392	24,241	24,071	24,056	23,939	23,765	23,565	23,371
Acton	15,194	15,244	15,349	15,478	15,563	15,641	15,707	15,773
Antoine-Labelle	33,038	33,561	33,890	34,236	34,455	34,762	35,002	35,266
Argenteuil	28,272	28,391	28,505	28,611	28,973	28,954	29,028	29,045
Arthabaska	62,191	62,631	63,100	63,490	64,000	64,446	64,879	65,298
Asbestos	15,631	15,640	15,505	15,340	15,208	15,335	15,187	15,171
Avignon	16,063	16,146	16,156	16,218	16,131	16,133	16,085	16,056
Beauce-Sartigan	45,182	45,314	45,910	46,669	47,146	47,702	48,008	48,427
Beauhamois-Salaberry	61,166	61,077	60,809	60,730	60,733	60,664	60,410	60,226
Bécancour	19,760	19,708	19,862	20,036	19,978	19,955	19,941	19,915
Bellechasse	29,840	30,009	30,027	30,145	30,131	30,126	30,052	30,002
Bonaventure	20,409	20,330	20,219	19,979	19,840	19,759	19,533	19,374
Brome-Missisquoi	46,657	46,801	46,851	46,760	46,692	46,827	47,063	47,232
Champlain	322,654	323,139	322,347	320,707	319,491	319,643	320,321	320,615
Charlevoix	13,677	13,633	13,625	13,669	13,641	13,608	13,556	13,509
Charlevoix-Est	17,637	17,370	17,260	17,252	17,204	17,175	17,067	16,993
Coaticook	16,209	16,317	16,248	16,178	16,165	16,158	16,118	16,089
Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais	211,889	215,834	218,812	220,109	221,642	222,609	223,589	224,483
Communauté-Urbaine-de-Montréal	1,800,375	1,798,429	1,799,924	1,803,692	1,808,188	1,805,551	1,802,815	1,799,448
Communauté-Urbaine-de-Québec	506,125	510,960	512,875	512,208	513,410	513,610	513,083	512,725
D'Autray	34,851	35,908	36,769	37,563	38,203	38,725	39,154	39,623
Denis-Rivérin	14,088	14,107	14,011	13,976	13,940	13,781	13,645	13,495
Desjardins	51,340	51,673	51,755	51,910	52,092	52,080	52,383	52,509
Deux-Montagnes	76,500	78,334	79,777	80,805	81,554	82,567	83,278	84,122
Drummond	82,624	83,579	84,219	85,049	85,697	86,407	87,187	87,908
Francheville	141,599	141,597	141,863	142,252	142,832	142,840	142,606	142,439
Joliette	52,847	53,081	53,325	53,412	53,705	53,900	54,330	54,624
Kamouraska	24,311	24,017	23,893	23,741	23,544	23,393	23,348	23,242
L'Amiante	46,727	46,442	46,244	45,896	45,670	45,475	45,174	44,911
L'Assomption	98,347	100,370	102,073	103,347	103,988	104,915	105,811	106,693
L'Érable	25,235	25,119	24,989	25,045	25,077	25,031	24,845	24,721
L'Île-d'Orléans	7,131	7,033	7,040	7,033	6,994	7,013	7,032	7,048
L'Islet	20,051	20,108	20,136	20,070	20,128	20,086	19,986	19,907
La Côte-de-Beaupré	21,813	21,987	22,022	21,975	21,992	22,074	22,174	22,258
La Côte-de-Gaspé	21,315	21,422	21,442	21,337	21,155	20,990	20,629	20,363
La Haute-Côte-Nord	13,874	13,825	13,679	13,690	13,663	13,601	13,532	13,462
La Haute-Yamaska	75,995	76,736	77,231	77,959	78,341	79,220	79,958	80,748
La Jacques-Cartier	24,233	24,671	24,945	25,130	25,336	25,735	26,137	26,537
La Matapédia	21,048	21,150	21,166	21,182	21,201	21,086	20,863	20,688
La Mitis	20,641	20,681	20,634	20,484	20,462	20,375	20,224	20,098
La Nouvelle-Beauce	24,817	25,059	25,249	25,421	25,488	25,597	25,691	25,783
La Rivière-du-Nord	77,807	80,133	82,033	83,987	85,367	86,572	88,144	89,532
La Vallée-de-la-Gatineau	19,715	20,035	20,241	20,502	20,591	20,778	20,951	21,125
La Vallée-du-Richelieu	108,340	111,125	113,344	114,906	115,843	117,108	118,123	119,235
Lac-Saint-Jean-Est	53,157	53,355	53,236	53,337	53,208	53,306	53,301	53,328
Lajemmerais	89,809	92,494	94,396	95,971	97,370	99,233	100,799	102,520
Laval	326,881	329,634	332,790	334,519	336,226	339,810	343,154	346,539
Le Bas-Richelieu	54,970	54,594	54,008	53,478	53,055	52,798	52,414	52,076
Le Centre-de-la-Mauricie	69,051	68,816	68,555	68,206	68,114	68,150	67,782	67,591
Le Domaine-du-Roy	33,868	33,901	34,302	34,516	34,385	34,335	34,157	34,031
Le Fjord-du-Saguenay	176,722	177,331	176,967	176,053	175,020	174,765	174,552	174,252

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1992 to 1999- continued
 Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1992 à 1999 - suite

Area ^a - Région ^b	1992 (ID)	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 ^a (PR)
Quebec - concluded - Québec - fin								
Le Granit	21,328	21,431	21,422	21,533	21,632	21,702	21,790	21,861
Le Haut-Richelieu	96,050	97,693	98,372	98,513	99,220	100,103	100,879	101,680
Le Haut-Saint-François	22,164	22,247	22,303	22,396	22,276	22,420	22,640	22,815
Le Haut-Saint-Laurent	24,325	24,431	24,455	24,502	24,728	24,901	24,863	24,921
Le Haut-Saint-Maurice	16,790	16,738	16,577	16,608	16,548	16,583	16,583	16,595
Le Val-Saint-François	33,127	33,290	33,535	33,890	33,973	34,189	34,392	34,590
Les Basques	10,575	10,512	10,448	10,383	10,344	10,314	10,248	10,196
Les Chutes-de-la-Chaudière	71,081	72,906	74,710	75,978	77,006	77,939	78,837	79,739
Les Collines-de-l'Outaouais	30,555	31,649	32,294	33,349	34,301	35,031	35,778	36,526
Les Etchemins	18,801	18,874	18,833	18,721	18,646	18,514	18,435	18,323
Les Îles-de-la-Madeleine	14,222	14,371	14,367	14,247	14,005	13,873	13,651	13,472
Les Jardins-de-Napierville	22,705	23,061	23,146	23,215	23,342	23,522	23,432	23,468
Les Laurentides	33,283	34,105	35,143	36,088	36,984	37,674	38,243	38,873
Les Maskoutains	79,217	79,436	79,661	79,828	80,056	79,869	79,989	79,926
Les Moulins	97,338	99,629	101,721	103,574	105,201	107,495	109,422	111,553
Les Pays-d'en-Haut	23,769	25,092	26,502	27,781	28,772	29,644	30,417	31,262
Lotbinière	27,441	27,379	27,423	27,380	27,354	27,474	27,526	27,601
Manicouagan	37,123	37,020	36,794	36,848	36,901	36,692	36,275	35,952
Maria-Chapdelaine	28,781	28,880	28,701	28,557	28,476	28,397	28,222	28,085
Maskinongé	24,343	24,379	24,330	24,200	24,159	24,133	24,187	24,192
Matane	24,491	24,391	24,246	24,175	24,075	23,888	23,660	23,446
Matawinie	37,914	39,157	40,282	41,302	42,029	42,872	43,404	44,091
Mékinac	14,048	13,918	13,916	13,795	13,671	13,588	13,516	13,434
Memphrémagog	36,978	37,544	38,065	38,522	39,145	39,846	40,381	40,998
Minganie - Basse-Côte-Nord	13,120	13,169	13,081	13,018	12,898	12,931	12,832	12,794
Mirabel	19,429	20,392	21,431	22,150	23,216	24,130	24,889	25,760
Montcalm	35,131	35,954	37,200	38,002	38,758	39,211	39,639	40,072
Montmagny	23,979	24,115	24,138	24,121	24,168	24,113	23,971	23,864
Nicolet-Yamaska	24,427	24,253	24,098	24,090	24,033	24,110	24,183	24,249
Nord-du-Québec	37,424	37,707	37,796	38,298	39,233	39,467	39,290	39,304
Pabok	22,086	22,057	21,927	21,779	21,686	21,576	21,258	21,039
Papineau	20,376	20,492	20,522	20,520	20,671	20,926	20,930	21,053
Pontiac	15,560	15,594	15,631	15,661	15,826	15,739	15,668	15,584
Portneuf	45,829	45,971	45,821	45,930	45,927	46,045	46,045	46,086
Rimouski-Neigette	52,877	53,216	53,527	53,464	53,527	53,542	53,328	53,209
Rivière-du-Loup	32,273	32,407	32,511	32,608	32,614	32,617	32,579	32,550
Robert-Cliche	18,944	19,026	19,020	18,934	19,012	19,033	19,052	19,065
Roussillon	130,183	134,361	137,628	140,341	141,988	143,910	145,622	147,418
Rouville	32,664	33,131	33,526	33,485	33,627	33,963	34,022	34,208
Rouyn-Noranda	43,154	42,964	42,977	43,263	43,367	43,517	43,315	43,272
Sept-Rivières - Caniapiscau	41,886	41,567	41,258	41,423	41,643	41,830	41,576	41,527
Sherbrooke	130,269	131,071	132,119	133,185	134,896	135,856	136,379	137,075
Témiscamingue	17,732	18,154	18,309	18,327	18,332	18,373	18,427	18,468
Témiscouata	23,745	23,661	23,479	23,469	23,442	23,371	23,261	23,162
Thérèse-De Blainville	110,790	113,880	116,654	119,292	121,607	124,110	126,670	129,231
Vallée-de-l'Or	43,859	43,971	44,539	44,890	45,166	45,217	45,209	45,214
Vaudreuil-Soulanges	88,862	91,167	93,478	95,771	97,066	98,353	99,991	101,447
Ontario	10,570,475	10,690,447	10,827,501	10,964,925	11,100,876	11,249,490	11,384,379	11,513,808
Algoma	132,165	132,041	132,084	132,018	131,449	130,666	129,491	128,325
Brant	120,443	121,342	122,308	122,845	123,451	123,944	124,750	125,212
Bruce	68,153	68,700	68,306	68,282	67,954	67,765	67,314	66,893
Cochrane	96,232	95,932	95,597	95,714	95,875	95,557	94,428	93,569
Dufferin	42,525	43,842	44,873	46,125	47,035	47,821	48,446	49,091
Durham	435,149	444,980	454,860	464,323	472,754	483,134	493,024	502,708
Elgin	78,374	79,769	80,303	81,182	81,364	82,056	82,861	83,491

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1992 to 1999- continued

Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1992 à 1999 - suite

Area ⁶ - Région ⁶	1992 (ID)	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 ⁶ (PR)
Ontario - concluded - fin								
Essex	340,777	343,838	348,965	354,408	361,311	366,383	371,118	375,542
Frontenac	135,015	136,072	137,193	138,794	140,419	139,934	139,175	138,344
Grey	87,719	88,096	88,793	89,415	89,900	90,085	90,362	90,455
Haldimand-Norfolk	103,325	103,922	104,434	105,629	106,137	107,094	107,972	108,733
Haliburton	15,085	15,365	15,491	15,588	15,698	15,847	15,935	16,030
Halton	329,423	334,417	339,477	343,928	350,180	356,700	362,907	368,874
Hamilton-Wentworth	467,523	468,736	472,456	477,027	481,531	486,376	490,201	493,833
Hastings	122,210	123,036	122,998	122,980	123,361	123,603	123,987	124,110
Huron	61,143	61,469	61,683	61,785	61,740	61,722	61,550	61,360
Kenora	64,471	65,257	66,193	66,801	67,355	67,810	67,872	68,027
Kent	113,327	112,909	113,110	112,972	112,626	112,772	112,708	112,576
Lambton	134,531	134,591	134,391	133,785	133,255	132,834	132,409	131,785
Lanark	57,696	58,846	59,839	60,701	61,522	62,047	62,279	62,565
Leeds and Grenville	94,789	96,175	97,389	98,118	98,925	99,091	99,377	99,451
Lennox and Addington	39,252	39,705	39,992	40,152	40,304	40,484	40,463	40,481
Manitoulin	11,947	12,092	12,166	12,352	12,607	12,711	12,850	12,953
Middlesex	391,037	393,490	397,320	401,098	403,547	405,902	408,013	409,634
Muskoka	50,146	50,468	50,935	51,481	51,989	52,290	52,886	53,258
Niagara	409,174	410,027	410,165	411,261	414,774	417,782	419,815	421,708
Nipissing	88,218	88,561	88,221	87,644	87,085	86,170	85,598	84,733
Northumberland	81,879	82,347	82,834	83,412	83,960	84,747	85,285	85,823
Ottawa-Carleton	712,427	723,918	731,135	737,086	742,969	748,981	757,663	763,942
Oxford	96,861	97,934	98,691	99,185	99,883	100,612	101,140	101,617
Parry Sound	40,285	40,685	40,906	41,038	41,055	41,159	41,363	41,454
Peel	784,190	807,278	832,486	857,271	881,794	916,081	948,496	982,202
Perth	72,546	73,104	73,317	73,675	74,129	74,265	74,567	74,672
Peterborough	124,645	125,170	125,867	126,142	126,728	127,608	127,836	128,196
Prescott and Russell	71,703	74,007	75,317	75,830	76,120	76,898	77,441	77,990
Prince Edward	24,725	25,020	25,238	25,498	25,679	25,880	25,913	25,991
Rainy River	23,769	23,800	23,850	23,967	23,989	23,935	23,814	23,691
Renfrew	96,843	98,996	99,864	99,663	99,252	99,979	100,053	100,301
Simcoe	307,778	317,533	324,786	332,090	339,925	348,454	357,344	365,821
Stormont, Dundas and Glengarry	113,551	114,483	115,116	115,315	115,624	115,736	115,660	115,500
Sudbury (District)	26,998	26,989	26,797	26,531	26,306	26,279	26,047	25,878
Sudbury (R.M.)	168,896	169,622	169,237	168,821	168,678	167,432	165,393	163,523
Thunder Bay	164,595	164,232	163,707	163,356	162,949	162,014	160,653	159,272
Timiskaming	40,110	39,799	39,348	39,033	38,771	38,347	37,866	37,363
Toronto Metropolitan	2,356,127	2,363,842	2,396,197	2,431,330	2,462,510	2,490,914	2,509,400	2,529,280
Victoria	66,752	67,906	68,757	69,295	69,704	70,521	71,224	71,885
Waterloo	395,759	399,997	405,794	411,287	418,334	425,536	432,030	438,369
Wellington	167,054	168,532	171,150	173,716	176,710	180,350	183,906	187,324
York	543,133	561,545	577,565	594,976	611,659	635,182	663,494	689,973
Manitoba	1,113,102	1,118,356	1,123,852	1,129,771	1,134,346	1,136,584	1,138,035	1,143,509
Division No. 1	16,319	16,467	16,458	16,435	16,520	16,720	16,715	16,865
Division No. 2	46,068	46,579	47,445	48,299	48,958	49,747	50,127	50,879
Division No. 3	39,565	39,713	40,116	40,684	41,239	41,616	41,865	42,313
Division No. 4	10,608	10,657	10,616	10,667	10,558	10,531	10,411	10,370
Division No. 5	15,123	15,134	15,053	15,092	14,965	14,873	14,771	14,721
Division No. 6	10,471	10,538	10,618	10,690	10,669	10,694	10,655	10,681
Division No. 7	57,190	57,477	57,885	57,835	58,276	58,220	58,177	58,308
Division No. 8	14,994	15,004	14,838	14,998	15,132	15,149	15,224	15,317
Division No. 9	23,752	23,418	23,402	23,530	23,706	23,715	23,630	23,665
Division No. 10	8,147	8,304	8,503	8,762	9,096	9,220	9,422	9,619
Division No. 11	629,305	631,675	632,148	632,213	631,274	629,368	628,906	629,671

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1992 to 1999 - continued
 Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1992 à 1999 - suite

Area ⁶ Région ⁶	1992 (ID)	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PR)	1999 ⁸ (PR)
Manitoba - concluded - fin								
Division No. 12	18,002	18,340	18,669	18,896	19,012	19,192	19,241	19,417
Division No. 13	37,517	37,550	38,628	39,537	40,129	40,871	41,632	42,535
Division No. 14	16,067	16,450	16,818	17,084	17,374	17,623	17,793	18,062
Division No. 15	22,501	22,886	23,019	23,008	22,791	22,758	22,711	22,741
Division No. 16	10,690	10,572	10,576	10,744	10,854	10,909	10,961	11,049
Division No. 17	24,934	24,734	24,626	24,425	24,338	24,167	23,991	23,893
Division No. 18	22,022	21,996	22,043	22,538	22,648	22,817	22,971	23,206
Division No. 19	12,658	12,943	13,795	14,536	15,264	15,974	16,325	16,935
Division No. 20	11,620	11,516	11,489	11,524	11,645	11,641	11,597	11,609
Division No. 21	23,538	23,518	23,213	23,225	23,621	23,671	23,491	23,499
Division No. 22	33,096	33,765	34,450	35,295	36,407	37,267	37,615	38,353
Division No. 23	8,915	9,120	9,444	9,754	9,870	9,841	9,804	9,801
Saskatchewan	1,003,987	1,006,949	1,009,685	1,014,172	1,019,459	1,022,020	1,025,203	1,027,780
Division No. 1	32,623	32,562	32,928	33,191	33,202	33,366	33,326	33,376
Division No. 2	24,244	24,139	23,921	23,815	23,726	23,530	23,480	23,349
Division No. 3	17,622	17,426	17,177	16,955	16,866	16,680	16,409	16,179
Division No. 4	12,951	12,839	12,707	12,728	12,623	12,550	12,462	12,377
Division No. 5	37,353	37,092	36,716	36,279	35,891	35,631	35,578	35,410
Division No. 6	222,822	224,060	224,884	225,748	227,203	227,065	227,409	227,427
Division No. 7	51,600	51,407	50,930	50,781	50,610	50,369	50,290	50,112
Division No. 8	32,813	32,651	32,537	32,481	32,474	32,492	32,395	32,344
Division No. 9	40,789	40,612	40,276	39,797	39,522	39,241	38,904	38,585
Division No. 10	22,323	22,280	21,817	21,604	21,260	21,175	21,066	20,962
Division No. 11	230,238	231,628	233,472	236,443	239,292	240,844	242,946	244,703
Division No. 12	24,928	25,172	25,133	24,984	25,095	25,247	25,171	25,200
Division No. 13	25,246	25,371	25,401	25,428	25,556	25,681	25,531	25,510
Division No. 14	43,213	42,661	42,242	42,113	41,850	41,846	41,718	41,636
Division No. 15	81,241	81,946	82,223	82,594	82,945	83,326	83,835	84,253
Division No. 16	38,373	38,076	38,433	38,579	38,804	39,006	39,126	39,273
Division No. 17	37,891	38,317	38,933	39,551	40,356	41,275	42,194	43,128
Division No. 18	27,717	28,710	29,955	31,101	32,184	32,696	33,363	33,956
Alberta	2,634,361	2,670,726	2,704,904	2,739,853	2,780,639	2,837,191	2,906,870	2,964,689
Division No. 1	59,752	60,837	62,112	63,067	63,933	64,901	66,222	67,220
Division No. 2	122,578	123,973	125,274	126,703	128,509	130,418	133,043	135,014
Division No. 3	37,000	37,468	38,042	38,362	38,625	38,590	39,014	39,107
Division No. 4	11,949	11,849	12,311	12,341	12,335	12,212	11,993	11,795
Division No. 5	41,464	42,545	42,984	43,760	44,637	45,123	46,149	46,800
Division No. 6	834,151	847,176	864,518	884,625	906,223	936,304	969,830	1,000,649
Division No. 7	40,523	41,246	41,847	42,115	42,123	42,460	42,735	42,931
Division No. 8	132,207	134,904	137,186	139,240	141,921	144,864	149,235	152,629
Division No. 9	17,480	17,824	18,203	18,514	18,631	18,878	19,368	19,695
Division No. 10	80,511	81,432	81,518	81,660	81,820	82,157	82,737	82,980
Division No. 11	903,777	912,591	915,606	918,248	924,473	937,308	955,116	968,261
Division No. 12	58,386	59,913	60,605	60,765	61,067	62,495	63,752	64,967
Division No. 13	60,491	61,735	63,020	63,629	64,066	64,196	65,041	65,361
Division No. 14	26,586	27,059	27,428	27,811	28,170	28,663	29,012	29,364
Division No. 15	27,299	28,337	29,380	30,486	31,837	32,557	32,777	33,169
Division No. 16	38,845	38,483	37,779	37,294	37,523	39,043	40,049	41,266
Division No. 17	50,874	52,341	54,335	55,920	57,339	58,359	59,619	60,633
Division No. 18	14,274	14,568	14,818	15,115	15,445	15,626	15,872	16,048
Division No. 19	76,214	76,445	77,938	80,198	81,962	83,037	85,306	86,800

Table 3.1 Estimates of Total Population by Province, Territory and Census Division, July 1, 1992 to 1999 - concluded

Tableau 3.1 Estimations de la population totale par province, territoire et division de recensement au 1^{er} juillet, 1992 à 1999 - fin

Area ⁶ Région ⁶	1992 (ID)	1993 (ID)	1994 (ID)	1995 (ID)	1996 (PD)	1997 (PD)	1998 (PD)	1999 (PD)
British Columbia - Colombie-Britannique	3,470,307	3,571,525	3,681,750	3,784,008	3,882,043	3,959,698	3,998,325	4,023,100 ⁷
Alberni-Clayoquot	31,998	32,412	32,557	32,670	32,832	32,699	32,211	32,147
Bulkley-Nechako	39,819	40,662	41,480	42,250	43,392	44,261	44,274	44,397
Capital	312,967	317,899	322,972	327,107	331,001	331,921	331,379	330,815
Cariboo	63,666	64,795	66,447	68,225	69,974	71,275	70,988	71,047
Central Coast	3,706	3,791	3,855	3,996	4,080	3,967	3,840	3,824
Central Kootenay	54,104	56,019	57,741	59,250	60,241	60,595	60,592	60,598
Central Okanagan	122,310	128,501	133,719	137,638	141,992	145,316	147,983	149,119
Columbia-Shuswap	44,259	46,239	47,962	49,152	49,873	50,041	50,080	50,526
Comox-Strathcona	88,541	92,633	96,174	99,159	101,519	102,883	102,992	102,928
Cowichan Valley	64,473	67,449	70,309	72,178	73,642	74,660	75,304	75,550
East Kootenay	54,464	55,189	56,402	57,605	58,516	58,866	58,951	59,927
Fort Nelson-Liard	5,140	5,281	5,522	5,837	6,155	6,297	6,191	6,209
Fraser-Fort George	94,383	96,408	98,796	101,317	103,108	104,164	103,884	103,846
Fraser-Valley	199,504	209,387	218,497	225,791	231,533	236,167	240,167	241,976
Greater Vancouver	1,691,289	1,736,726	1,792,984	1,850,604	1,912,120	1,967,627	1,999,168	2,016,643
Kitimat-Stikine	43,022	43,440	44,070	44,737	45,426	45,393	44,775	44,922
Kootenay Boundary	32,684	33,098	33,515	33,945	34,031	34,043	33,893	33,803
Mount Waddington	14,324	14,834	15,207	15,444	15,126	14,886	14,563	14,464
Nanaimo	110,093	115,425	120,370	123,523	126,417	128,836	129,838	131,097
North Okanagan	66,338	69,328	71,573	73,299	74,250	75,281	75,818	76,004
Okanagan-Similkameen	71,415	74,465	76,245	77,612	78,616	79,362	79,658	79,908
Peace River	54,757	54,748	56,381	57,981	58,798	59,145	59,238	59,449
Powell River	19,757	19,977	20,172	20,489	20,655	20,764	20,861	20,839
Skeena-Queen Charlotte	25,027	25,245	25,498	25,749	25,765	25,307	24,458	24,428
Squamish-Lillooet	26,740	27,999	29,259	30,729	32,204	33,141	33,362	33,951
Stikine	1,890	1,345	1,386	1,437	1,446	1,391	1,371	1,369
Sunshine Coast	22,776	23,760	24,614	25,249	25,828	26,294	26,721	26,951
Thompson-Nicola	110,861	114,470	118,043	121,035	123,503	125,116	125,765	126,363
Yukon	30,243	30,619	30,047	30,887	31,938	32,240	31,591	30,633
Yukon	30,243	30,619	30,047	30,887	31,938	32,240	31,591	30,633
Northwest Territories- Territoires du Nord-Ouest	39,442	39,901	40,671	41,517	41,829	41,788	41,075	41,606
Fort Smith	30,200	30,605	31,229	31,940	31,853	32,029	31,491	32,004
Inuvik	9,242	9,296	9,442	9,577	9,976	9,759	9,584	9,602
Nunavut	22,970	23,648	24,486	25,058	25,741	25,947	26,429	27,039
Baffin	12,164	12,509	12,963	13,186	13,745	13,833	14,144	14,487
Keewatin	6,140	6,362	6,625	6,856	7,150	7,283	7,381	7,571
Kitikmeot	4,666	4,777	4,898	5,016	4,846	4,831	4,904	4,981

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration internationale			
	Population	N.P.R. - R.N.P.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Immigrants - Émigrants totaux	Total Emigrants - Solde R.N.P.	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
	(PD)	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
Newfoundland - Terre-Neuve	554,076	1,493	5,305	4,359	946	425	247	-292	-114
Division No. 1	253,980	1,005	2,531	2,028	503	318	164	-196	-42
Division No. 2	27,423	-	268	219	49	-	4	-	-4
Division No. 3	22,225	-	177	167	10	9	2	-	7
Division No. 4	24,954	28	226	233	-7	-	6	-5	-11
Division No. 5	44,552	7	425	332	93	10	12	-1	-3
Division No. 6	39,247	77	349	332	17	15	27	-16	-28
Division No. 7	41,459	254	326	351	-25	30	7	-50	-27
Division No. 8	47,902	67	414	433	-19	-	10	-14	-24
Division No. 9	22,562	23	203	148	55	11	-1	-4	8
Division No. 10	29,772	32	386	116	270	32	16	-6	10
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	136,852	328	1,581	1,043	538	124	31	-39	54
Kings	19,763	-	222	140	82	2	3	-	-1
Prince	45,012	103	529	343	186	16	-11	-13	14
Queens	72,077	225	830	560	270	106	39	-26	41
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	934,538	3,167	9,852	8,130	1,722	2,642	569	325	2,398
Annapolis	22,752	22	186	254	-68	27	8	2	21
Antigonish	19,948	56	212	142	70	28	8	5	25
Cape Breton	119,166	177	1,169	1,177	-8	32	8	18	42
Colchester	50,544	159	507	492	15	31	23	17	25
Cumberland	34,477	61	315	446	-131	15	5	6	16
Digby	20,870	76	210	228	-18	16	2	8	22
Guysborough	11,000	-	73	139	-66	-	1	-	-1
Halifax	356,287	1,908	4,159	2,403	1,756	2,211	420	196	1,987
Hants	41,039	108	442	323	119	49	1	11	59
Invermess	21,241	83	222	210	12	20	1	8	27
Kings	61,269	357	691	466	225	81	33	37	85
Lunenburg	48,645	49	416	489	-73	63	16	5	52
Pictou	49,771	25	510	517	-7	13	17	3	-1
Queens	12,584	9	103	151	-48	-	2	2	-
Richmond	11,135	-	109	125	-16	-	1	-	-1
Shelburne	17,292	14	161	172	-11	17	7	1	11
Victoria	8,689	34	83	88	-5	9	2	3	10
Yarmouth	27,829	29	284	308	-24	30	14	3	19
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	754,237	1,616	7,858	6,019	1,839	724	164	10	570
Albert	27,011	17	264	158	106	20	17	1	4
Carleton	27,574	39	345	257	88	83	9	-	74
Charlotte	28,018	123	299	323	-24	-	-5	-	5
Gloucester	89,132	12	847	625	222	6	-2	-	8
Kent	32,771	61	301	260	41	8	-17	-	25
Kings	66,324	101	753	387	366	19	35	1	-15
Madawaska	37,431	223	302	308	-6	22	9	1	14
Northumberland	53,413	43	543	444	99	8	9	1	-
Queens	12,601	22	105	140	-35	-	2	-	-2
Restigouche	39,247	46	366	291	75	-	13	1	-12
Saint John	80,374	111	935	808	127	118	31	1	88

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998 - suite

Internal Migration - Migration interne							Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale							
In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)	In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)					
7,392	16,882	-9,490	7,118	7,118	-	-9,490	-9,604	-8,658	Newfoundland Terre-Neuve	
3,175	6,681	-3,506	2,447	1,503	944	-2,562	-2,604	-2,101	Division No. 1	
295	809	-514	290	479	-189	-703	-707	-658	Division No. 2	
171	637	-466	252	319	-67	-533	-526	-516	Division No. 3	
434	1,010	-576	380	338	42	-534	-545	-552	Division No. 4	
712	1,500	-788	673	708	-35	-823	-826	-733	Division No. 5	
672	1,425	-753	883	961	-78	-831	-859	-842	Division No. 6	
515	1,154	-639	647	810	-163	-802	-829	-854	Division No. 7	
629	1,718	-1,089	715	869	-154	-1,243	-1,267	-1,286	Division No. 8	
293	845	-552	274	496	-222	-774	-766	-711	Division No. 9	
496	1,103	-607	557	635	-78	-685	-675	-405	Division No. 10	
2,570	2,986	-416	1,431	1,431	-	-416	-362	176	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	
355	315	40	276	407	-131	-91	-92	-10	Kings	
633	832	-199	319	458	-139	-338	-324	-138	Prince	
1,582	1,839	-257	836	566	270	13	54	324	Queens	
16,304	18,873	-2,569	15,568	15,568	-	-2,569	-171	1,551	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse	
362	299	63	657	638	19	82	103	35	Annapolis	
298	364	-66	396	418	-22	-88	-63	7	Antigonish	
1,112	2,214	-1,102	796	1,390	-594	-1,696	-1,654	-1,662	Cape Breton	
659	711	-52	1,257	1,008	249	197	222	237	Colchester	
487	669	-182	490	451	39	-143	-127	-258	Cumberland	
236	252	-16	336	413	-77	-93	-71	-89	Digby	
89	110	-21	181	310	-129	-150	-151	-217	Guysborough	
9,297	9,726	-429	5,003	4,487	516	87	2,074	3,830	Halifax	
576	629	-53	1,716	1,368	348	295	354	473	Hants	
187	312	-125	368	472	-104	-229	-202	-190	Inverness	
1,408	1,519	-111	1,451	1,473	-22	-133	-48	177	Kings	
520	547	-27	1,050	868	182	155	207	134	Lunenburg	
464	751	-287	715	794	-79	-366	-367	-374	Pictou	
75	101	-26	195	285	-90	-116	-116	-164	Queens	
125	124	1	213	243	-30	-29	-30	-46	Richmond	
104	135	-31	213	324	-111	-142	-131	-142	Shelburne	
76	108	-32	115	199	-84	-116	-106	-111	Victoria	
229	302	-73	416	427	-11	-84	-65	-89	Yarmouth	
10,904	14,096	-3,192	17,068	17,068	-	-3,192	-2,622	-783	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	
402	635	-233	1,207	1,048	159	-74	-70	36	Albert	
317	346	-29	561	502	59	30	104	192	Carleton	
237	276	-39	447	401	46	7	12	-12	Charlotte	
819	1,283	-464	614	889	-275	-739	-731	-509	Gloucester	
223	258	-35	799	747	52	17	42	83	Kent	
1,005	1,433	-428	2,447	2,158	289	-139	-154	212	Kings	
308	436	-128	395	468	-73	-201	-187	-193	Madawaska	
518	670	-152	783	936	-153	-305	-305	-206	Northumberland	
98	134	-36	396	412	-16	-52	-54	-89	Queens	
454	667	-213	360	554	-194	-407	-419	-344	Restigouche	
1,006	1,620	-614	2,213	2,479	-266	-880	-792	-665	Saint John	

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998 ¹ - continuedTableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998 ¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population (PD)	N.P.R. - R.N.P. (D)	Births - Naissances (D)	Deaths - Décès (D)	Natural Increase - Accroissement naturel (D)	Immigrants (R)	Total Emigrants - Émigrants totaux (R)	Net N.P.R. - Solde R.N.P. (R)	Net - Solde (R)
New Brunswick - concluded Nouveau Brunswick - fin									
Sunbury	26,214	52	393	127	266	43	-19	-	62
Victoria	22,398	59	287	213	74	23	-	-	23
Westmorland	124,051	222	1,183	1,012	171	133	13	1	121
York	87,678	485	935	666	269	241	69	3	175
Quebec - Québec	7,302,553	52,683	77,374	54,279	23,095	27,038	10,594	-2,139	14,305
Abitibi	25,781	-	302	155	147	-	1	-	-1
Abitibi-Ouest	23,765	-	259	175	84	4	-	-	4
Acton	15,641	13	185	119	66	5	1	-1	3
Antoine-Labelle	34,762	37	341	305	36	11	-	-1	10
Argenteuil	28,954	16	260	278	-18	2	17	-1	-16
Arthabaska	64,446	43	711	454	257	59	14	-2	43
Asbestos	15,335	13	111	165	-54	-	18	-1	-19
Avignon	16,133	-	166	121	45	11	-1	-	12
Beauce-Sartigan	47,702	52	513	344	169	8	22	-2	-16
Beauharnois-Salaberry	60,664	61	570	508	62	6	48	-2	-44
Bécancour	19,955	-	172	136	36	-	8	-	-8
Bellechasse	30,126	5	287	306	-19	8	7	-	1
Bonaventure	19,759	-	144	164	-20	-	-4	-	4
Brome-Missisquoi	46,827	65	424	399	25	47	37	-2	8
Champlain	319,643	2,067	3,170	2,004	1,166	1,750	564	-84	1,102
Charlevoix	13,608	-	92	167	-75	-	1	-	-1
Charlevoix-Est	17,175	-	162	139	23	4	-	-	4
Coaticook	16,158	46	179	104	75	22	25	-2	-5
Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais	222,609	715	2,642	1,257	1,385	923	257	-29	637
Communauté-Urbaine-de-Montréal	1,805,551	42,814	20,687	15,945	4,742	19,621	6,398	-1,739	11,484
Communauté-Urbaine-de-Québec	513,610	2,237	4,741	3,968	773	1,231	520	-91	620
D'Auray	38,725	50	404	328	76	-	9	-2	-11
Denis-Riverin	13,781	5	117	159	-42	-	-	-	-
Desjardins	52,080	67	531	385	146	6	17	-3	-14
Deux-Montagnes	82,567	26	976	471	505	22	41	-1	-20
Drummond	86,407	94	911	691	220	69	25	-3	41
Franchville	142,840	368	1,339	1,193	146	58	89	-15	-46
Joliette	53,900	38	473	444	29	44	10	-2	32
Kamouraska	23,393	-	213	219	-6	4	14	-	-10
L'Amiante	45,475	12	331	409	-78	6	25	-1	-20
L'Assomption	104,915	37	1,035	496	539	2	33	-1	-32
L'Érable	25,031	17	244	233	11	14	1	-	13
L'Île-d'Orléans	7,013	-	67	44	23	2	-	-	2
L'Islet	20,086	22	154	189	-35	5	-4	-1	8
La Côte-de-Beaupré	22,074	20	184	186	-2	27	-	-	27
La Côte-de-Gaspé	20,990	-	156	164	-8	-	-3	-	3
La Haute-Côte-Nord	13,601	-	128	110	18	2	-	-	2
La Haute-Yamaska	79,220	26	846	580	266	142	60	-1	81
La Jacques-Cartier	25,735	-	343	78	265	38	-2	-	40
La Matapédia	21,086	5	186	182	4	4	5	-	-1
La Mitis	20,375	12	155	200	-45	-	-	-1	-1
La Nouvelle-Beauce	25,597	14	271	222	49	9	14	-1	-6
La Rivière-du-Nord	86,572	49	972	636	336	67	28	-2	37
La Vallée-de-la-Gatineau	20,778	-	189	201	-12	4	-7	-	11
La Vallée-du-Richelieu	117,108	57	1,290	574	716	59	190	-2	-133
Lac-Saint-Jean-Est	53,306	5	505	295	210	-	12	-	-12
Lajemmerais	99,233	50	1,117	418	699	25	140	-2	-117
Laval	339,810	1,126	3,584	2,166	1,418	1,045	469	-46	530

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Area ⁶ - Région ⁶		
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale			Net Internal - Solde interne (D)			
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)				
(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)				
Total Net Migration Solde migratoire total (R)							Total Growth Accroissement total (R)		
1,519	1,537	-18	1,060	987	73	55	117	383	New Brunswick - conclut Nouveau Brunswick -
167	225	-58	478	507	-29	-87	-64	10	Sunbury
2,159	2,524	-365	3,011	2,731	280	-85	36	207	Victoria
1,672	2,052	-380	2,297	2,249	48	-332	-157	112	Westmorland
20,513	37,471	-16,958	272,501	272,501	-	-16,958	-2,653	20,442	York
34	43	-9	769	971	-202	-211	-212	-65	Quebec - Quebec
50	47	3	525	816	-291	-288	-284	-200	Abitibi
19	29	-10	726	719	7	-3	-	66	Abitibi-Ouest
58	36	22	1,403	1,231	172	194	204	240	Acton
208	338	-130	1,110	872	238	108	92	74	Antoine-Labelle
65	59	6	2,027	1,900	127	133	176	433	Argenteuil
18	22	-4	594	665	-71	-75	-94	-148	Arthabaska
131	150	-19	366	452	-86	-105	-93	-48	Asbestos
30	36	-6	1,287	1,128	159	153	137	306	Avignon
49	88	-39	2,212	2,445	-233	-272	-316	-254	Beauce-Sarigan
19	14	5	846	893	-47	-42	-50	-14	Beauharnois-Salaberry
22	36	-14	942	984	-42	-56	-55	-74	Bécancour
52	90	-38	423	595	-172	-210	-206	-226	Bellechasse
79	197	-118	2,118	1,797	321	203	211	236	Bonaventure
830	1,960	-1,130	16,264	16,724	-460	-1,590	-488	678	Brome-Missisquoi
6	9	-3	361	334	27	24	23	-52	Champlain
6	22	-16	361	480	-119	-135	-131	-108	Charlevoix
29	36	-7	543	646	-103	-110	-115	-40	Charlevoix-Est
3,249	3,903	-654	5,609	5,997	-388	-1,042	-405	980	Coaticook
7,791	18,247	-10,456	46,061	54,567	-8,506	-18,962	-7,478	-2,736	Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais
912	1,800	-888	15,356	16,388	-1,032	-1,920	-1,300	-527	Communauté-Urbaine-de-Montréal
15	26	-11	2,344	1,969	375	364	353	429	Communauté-Urbaine-de-Québec
8	16	-8	440	526	-86	-94	-94	-136	D'Aulnay
65	86	-21	2,585	2,393	192	171	157	303	Denis-Rivenn
108	245	-137	4,541	4,178	363	226	206	711	Desjardins
77	101	-24	3,078	2,535	543	519	560	780	Deux-Montagnes
117	186	-69	4,160	4,425	-265	-334	-380	-234	Drummond
46	43	3	2,504	2,138	366	369	401	430	Francheville
20	33	-13	605	621	-16	-29	-39	-45	Joliette
30	39	-9	980	1,174	-194	-203	-223	-301	Kamouraska
75	106	-31	5,470	5,050	420	389	357	896	L'Amiante
18	29	-11	690	889	-199	-210	-197	-186	L'Assomption
3	17	-14	386	378	8	-6	-4	19	L'Érable
11	34	-23	449	499	-50	-73	-65	-100	L'Île-d'Orléans
13	29	-16	963	872	91	75	102	100	L'Islet
27	92	-65	430	721	-291	-356	-353	-361	La Côte-de-Beaupré
10	3	7	312	408	-96	-89	-87	-69	La Côte-de-Gaspé
74	129	-55	3,405	2,959	446	391	472	738	La Haute-Côte-Nord
275	296	-21	2,132	2,014	118	97	137	402	La Haute-Yamaska
17	38	-21	382	587	-205	-226	-227	-223	La Jacques-Cartier
12	27	-15	636	726	-90	-105	-106	-151	La Matapédia
12	19	-7	857	799	58	51	45	94	La Mitis
110	165	-55	5,368	4,114	1,254	1,199	1,236	1,572	La Nouvelle-Beauce
136	137	-1	806	631	175	174	185	173	La Rivière-du-Nord
206	420	-214	6,426	5,780	646	432	299	1,015	La Vallée-de-la-Gatineau
28	34	-6	1,150	1,347	-197	-203	-215	-5	La Vallée-du-Richelieu
126	215	-89	5,768	4,695	1,073	984	867	1,566	Lac-Saint-Jean-Est
362	1,023	-661	18,575	16,518	2,057	1,396	1,926	3,344	Lajemmerais
									Laval

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continuedTableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population	N.P.R. - R.N.P.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Immigrants - Émigrants totaux	Total Emigrants - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
	(PD)	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
Quebec - concluded Québec - fin									
Le Bas-Richelieu	52,798	8	428	465	-37	4	29	-1	-26
Le Centre-de-la-Mauricie	68,150	47	550	660	-110	30	4	-2	24
Le Domaine-du-Roy	34,335	-	349	235	114	2	4	-	-2
Le Fjord-du-Saguenay	174,765	79	1,645	1,208	437	61	23	-3	35
Le Granit	21,702	38	192	186	6	5	2	-2	1
Le Haut-Richelieu	100,103	116	1,067	720	347	33	95	-5	-67
Le Haut-Saint-François	22,420	13	245	168	77	-	23	-1	-24
Le Haut-Saint-Laurent	24,901	25	244	225	19	22	9	-1	12
Le Haut-Saint-Maurice	16,583	-	194	131	63	2	-	-	2
Le Val-Saint-François	34,189	9	316	214	102	-	37	-1	-38
Les Basques	10,314	-	88	101	-13	-	-	-	-
Les Chutes-de-la-Chaudière	77,939	19	937	297	640	17	54	-	-37
Les Collines-de-l'Outaouais	35,031	16	417	126	291	5	57	-1	-53
Les Etchemins	18,514	7	148	157	-9	-	6	-	-6
Les Îles-de-la-Madeleine	13,873	-	125	128	-3	-	5	-	-5
Les Jardins-de-Napierville	23,522	112	228	165	63	5	13	-4	-12
Les Laurentides	37,674	94	319	353	-34	62	40	-3	19
Les Maskoutains	79,869	118	797	632	165	23	61	-5	-43
Les Moulins	107,495	34	1,252	451	801	29	31	-1	-3
Les Pays-d'en-Haut	29,644	57	252	241	11	108	51	-2	55
Lotbinière	27,474	8	303	184	119	4	-	-1	3
Manicouagan	36,692	7	378	179	199	-	3	-	-3
Maria-Chapdelaine	28,397	-	276	202	74	-	3	-	-3
Maskinongé	24,133	-	199	229	-30	10	3	-	7
Matane	23,888	7	162	210	-48	-	1	-	-1
Matawinie	42,872	1	373	358	15	7	13	-	-6
Mékinac	13,588	5	94	127	-33	-	-	-	-
Memphrémagog	39,846	113	403	368	35	26	22	-5	-1
Minganie - Basse-Côte-Nord	12,931	5	153	77	76	2	-1	-	-
Mirabel	24,130	3	366	122	244	8	17	-	-9
Montcalm	39,211	21	430	307	123	-	3	-	-3
Montmagny	24,113	-	213	251	-38	-	12	-	-12
Nicolet-Yamaska	24,110	39	235	258	-23	21	-9	-2	28
Nord-du-Québec	39,467	13	779	163	616	4	22	-1	-19
Pabok	21,576	-	194	208	-14	-	-1	-	1
Papineau	20,926	25	168	171	-3	11	18	-1	-8
Pontiac	15,739	49	162	168	-6	9	-1	-2	8
Portneuf	46,045	19	407	393	14	15	7	-	8
Rimouski-Neigette	53,542	97	473	393	80	4	35	-4	-35
Rivière-du-Loup	32,617	-	277	236	41	4	4	-	-
Robert-Cliche	19,033	12	189	143	46	7	3	-1	3
Roussillon	143,910	152	1,737	718	1,019	77	186	-6	-115
Rouville	33,963	45	349	189	160	-	5	-2	-7
Rouyn-Noranda	43,517	13	485	242	243	5	15	-1	-11
Sept-Rivières - Caniapiscau	41,830	17	507	217	290	6	6	-	-
Sherbrooke	135,856	695	1,586	1,126	460	836	151	-28	657
Témiscamingue	18,373	-	229	136	93	15	7	-	8
Témiscouata	23,371	8	206	200	6	2	-2	-1	3
Thérèse-De Blainville	124,110	83	1,653	549	1,104	97	180	-4	-87
Vallée-de-l'Or	45,217	4	528	284	244	4	27	-	-23
Vaudreuil-Soulanges	98,353	166	1,228	522	706	90	222	-7	-139

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale			Net Internal - Solde interne (D)			
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)				
(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)				
									Quebec - concluded Québec - fin
25	61	-36	1,336	1,621	-285	-321	-347	-384	Le Bas-Richelieu
71	88	-17	1,699	1,964	-265	-282	-258	-368	Le Centre-de-la-Mauricie
18	13	5	774	1,069	-295	-290	-292	-178	Le Domaine-du-Roy
392	388	4	3,309	3,998	-689	-685	-650	-213	Le Fjord-du-Saguenay
26	17	9	599	527	72	81	82	88	Le Granit
259	290	-31	4,062	3,535	527	496	429	776	Le Haut-Richelieu
42	44	-2	1,240	1,071	169	167	143	220	Le Haut-Saint-François
133	182	-49	902	922	-20	-69	-57	-38	Le Haut-Saint-Laurent
19	13	6	501	572	-71	-65	-63	-	Le Haut-Saint-Maurice
40	53	-13	1,801	1,649	152	139	101	203	Le Val-Saint-François
11	14	-3	247	297	-50	-53	-53	-66	Les Basques
97	130	-33	4,406	4,078	328	295	258	898	Les Chutes-de-la-Chaudière
570	505	65	2,280	1,836	444	509	456	747	Les Collines-de-l'Outaouais
14	28	-14	458	508	-50	-64	-70	-79	Les Etchemins
24	62	-38	260	436	-176	-214	-219	-222	Les Îles-de-la-Madeleine
28	26	2	1,038	1,181	-143	-141	-153	-90	Les Jardins-de-Napierville
105	107	-2	2,347	1,761	586	584	603	569	Les Laurentides
81	92	-11	2,814	2,805	9	-2	-45	120	Les Maskoutains
92	102	-10	6,457	5,318	1,139	1,129	1,126	1,927	Les Moulins
88	136	-48	3,020	2,265	755	707	762	773	Les Pays-d'en-Haut
29	40	-11	919	978	-59	-70	-67	52	Lotbinière
20	30	-10	766	1,369	-603	-613	-616	-417	Manicouagan
20	26	-6	566	806	-240	-246	-249	-175	Mana-Chapdelaine
7	12	-5	904	822	82	77	84	54	Maskinongé
21	24	-3	570	746	-176	-179	-180	-228	Matane
26	43	-17	2,967	2,427	540	523	517	532	Matawinie
1	12	-11	465	493	-28	-39	-39	-72	Mékinac
122	175	-53	2,366	1,812	554	501	500	535	Memphrémagog
48	98	-50	271	399	-128	-178	-175	-99	Minganie - Basse-Côte-Nord
12	24	-12	2,424	1,888	536	524	515	759	Mirabel
29	27	2	2,723	2,417	306	308	305	428	Montsain
13	25	-12	619	699	-80	-92	-104	-142	Montmagny
28	33	-5	1,008	935	73	68	96	73	Nicolet-Yamaska
131	158	-27	974	1,721	-747	-774	-793	-177	Nord-du-Québec
24	48	-24	426	707	-281	-305	-304	-318	Pabok
74	80	-6	992	971	21	15	7	4	Papineau
265	307	-42	219	250	-31	-73	-65	-71	Pontiac
18	76	-58	1,381	1,345	36	-22	-14	-	Portneuf
72	98	-26	1,841	2,074	-233	-259	-294	-214	Rimouski-Neigette
42	25	17	901	997	-96	-79	-79	-38	Rivière-du-Loup
5	23	-18	561	573	-12	-30	-27	19	Robert-Cliche
225	591	-366	7,308	6,134	1,174	808	693	1,712	Roussillon
27	49	-22	1,991	2,063	-72	-94	-101	59	Rouville
95	179	-84	1,272	1,622	-350	-434	-445	-202	Rouyn-Noranda
55	103	-48	1,203	1,699	-496	-544	-544	-254	Sept-Rivières - Caniapiscau
285	486	-201	5,823	6,216	-393	-594	63	523	Sherbrooke
146	184	-38	419	428	-9	-47	-39	54	Témiscamingue
77	50	27	475	621	-146	-119	-116	-110	Témiscouata
248	286	-38	8,654	7,073	1,581	1,543	1,456	2,560	Thérèse-De Blainville
102	157	-55	1,500	1,674	-174	-229	-252	-8	Valée-de-l'Or
453	901	-448	5,098	3,579	1,519	1,071	932	1,638	Vaudreuil-Soulanges

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continuedTableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population	N.P.R. - R.N.P.				Immigrants	Total Emigrants - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
		(PD)	(D)	(D)	(D)		(R)	(R)	(R)
Ontario	11,249,490	109,988	132,737	80,798	51,939	106,708	28,898	-4,091	73,719
Algoma	130,666	177	1,307	1,085	222	39	172	-7	-140
Brant	123,944	367	1,428	1,102	326	292	163	-13	116
Bruce	67,765	21	648	729	-81	64	38	-1	25
Cochrane	95,557	110	1,015	743	272	31	38	-4	-11
Dufferin	47,821	123	617	319	298	30	138	-4	-112
Durham	483,134	1,327	6,324	2,715	3,609	968	997	-49	-78
Elgin	82,056	167	993	755	238	299	67	-6	226
Essex	366,383	2,511	4,379	2,885	1,494	2,976	1,206	-94	1,676
Frontenac	139,934	1,096	1,284	1,139	145	436	505	-41	-110
Grey	90,085	106	857	930	-73	79	134	-4	-59
Haldimand-Norfolk	107,094	413	1,067	936	131	138	53	-15	70
Haliburton	15,847	29	110	162	-52	9	7	-1	1
Halton	356,700	2,537	4,213	2,001	2,212	1,451	1,444	-94	-87
Hamilton-Wentworth	486,376	3,738	5,690	4,107	1,583	3,312	861	-139	2,312
Hastings	123,603	311	1,365	1,233	132	115	168	-12	-65
Huron	61,722	77	641	593	48	82	68	-3	11
Kenora	67,810	208	1,097	487	610	51	67	-8	-24
Kent	112,772	302	1,308	1,109	199	154	138	-11	5
Lambton	132,834	259	1,306	1,108	198	155	288	-10	-143
Lanark	62,047	39	630	581	49	54	79	-1	-26
Leeds and Grenville	99,091	191	991	1,032	-41	51	182	-7	-138
Lennox and Addington	40,484	9	387	445	-58	31	64	-	-33
Manitoulin	12,711	-	168	131	37	6	22	-	-16
Middlesex	405,902	2,286	4,770	3,158	1,612	2,137	1,208	-85	844
Muskoka	52,290	28	503	572	-69	53	59	-1	-7
Niagara	417,782	2,616	4,202	3,846	356	1,074	750	-97	227
Nipissing	86,170	125	803	770	33	59	105	-5	-51
Northumberland	84,747	170	727	753	-26	67	67	-6	-6
Ottawa-Carleton	748,981	8,721	8,499	4,524	3,975	5,855	4,076	-325	1,454
Oxford	100,612	387	1,196	903	293	128	151	-14	-37
Parry Sound	41,159	83	350	390	-40	13	44	-3	-34
Peel	916,081	9,109	12,949	3,677	9,272	17,058	2,678	-339	14,041
Perth	74,265	129	847	643	204	158	50	-5	103
Peterborough	127,608	270	1,159	1,246	-87	112	109	-10	-7
Prescott and Russell	76,898	49	870	584	286	43	74	-2	-33
Prince Edward	25,880	91	191	322	-131	20	28	-3	-11
Rainy River	23,935	105	309	218	91	45	54	-4	-13
Renfrew	99,979	45	1,098	875	223	69	144	-2	-77
Simcoe	348,454	880	4,090	2,699	1,391	498	556	-33	-91
Stormont, Dundas and Glengarry	115,736	148	1,145	1,087	58	159	139	-6	14
Sudbury (District)	26,279	20	263	200	63	8	22	-1	-15
Sudbury (R.M.)	167,432	196	1,674	1,309	365	94	172	-7	-85
Thunder Bay	162,014	262	1,654	1,369	285	124	275	-10	-161
Timiskaming	38,347	20	455	425	30	11	26	-1	-16
Toronto Metropolitan	2,490,914	60,797	31,408	17,543	13,865	56,995	7,371	-2,261	47,363
Victoria	70,521	97	626	703	-77	42	28	-4	10
Waterloo	425,536	2,792	5,388	2,671	2,717	3,009	1,190	-104	1,715
Wellington	180,350	987	2,270	1,298	972	897	485	-37	375
York	635,182	5,457	7,466	2,686	4,780	7,157	2,138	-202	4,817
Manitoba	1,136,584	4,376	14,539	9,590	4,949	3,110	1,496	164	1,778
Division No. 1	16,720	33	133	163	-30	-	4	1	-3

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
75,216	65,985	9,231	382,558	382,558	-	9,231	82,950	134,889	Ontario	
549	791	-242	2,746	3,761	-1,015	-1,257	-1,397	-1,175	Algoma	
449	413	36	4,163	3,835	328	364	480	806	Brant	
159	256	-97	2,595	2,893	-298	-395	-370	-451	Bruce	
490	755	-265	1,899	3,024	-1,125	-1,390	-1,401	-1,129	Cochrane	
218	162	56	3,003	2,620	383	439	327	625	Dufferin	
2,198	2,020	178	22,485	16,304	6,181	6,359	6,281	9,890	Durham	
260	306	-46	3,244	2,857	387	341	567	805	Elgin	
1,543	1,140	403	6,250	5,088	1,162	1,565	3,241	4,735	Essex	
1,935	1,984	-49	5,735	6,480	-745	-794	-904	-759	Frontenac	
317	338	-21	4,183	3,753	430	409	350	277	Grey	
239	265	-26	4,586	3,883	703	677	747	878	Haldimand-Norfolk	
80	80	-	892	753	139	139	140	88	Haliburton	
2,887	2,063	824	18,246	14,988	3,258	4,082	3,995	6,207	Halton	
2,205	1,876	329	13,451	13,850	-399	-70	2,242	3,825	Hamilton-Wentworth	
1,142	1,181	-39	5,045	4,689	356	317	252	384	Hastings	
161	150	11	1,848	2,090	-242	-231	-220	-172	Huron	
919	1,249	-330	1,290	1,484	-194	-524	-548	62	Kenora	
256	309	-53	2,955	3,170	-215	-268	-263	-64	Kent	
503	637	-134	3,143	3,489	-346	-480	-623	-425	Lambton	
344	332	12	2,551	2,354	197	209	183	232	Lanark	
584	474	110	3,616	3,261	355	465	327	286	Leeds and Grenville	
164	205	-41	2,370	2,259	111	70	37	-21	Lennox and Addington	
27	38	-11	640	511	129	118	102	139	Manitowlin	
2,324	2,416	-92	12,367	12,620	-253	-345	499	2,111	Middlesex	
267	252	15	2,754	2,097	657	672	665	596	Muskoka	
1,736	1,379	357	8,924	7,831	1,093	1,450	1,677	2,033	Niagara	
626	815	-189	3,113	3,478	-365	-554	-605	-572	Nipissing	
405	366	39	3,786	3,255	531	570	564	538	Northumberland	
14,216	11,514	2,702	15,298	14,747	551	3,253	4,707	8,682	Ottawa-Carleton	
321	291	30	3,842	3,600	242	272	235	528	Oxford	
185	203	-18	2,233	1,937	296	278	244	204	Parry Sound	
5,759	4,210	1,549	44,447	36,894	7,553	9,102	23,143	32,415	Peel	
215	202	13	2,360	2,378	-18	-5	98	302	Perth	
533	632	-99	4,856	4,435	421	322	315	228	Peterborough	
1,114	908	206	2,393	2,309	84	290	257	543	Prescott and Russell	
159	97	62	1,302	1,189	113	175	164	33	Prince Edward	
197	313	-116	394	477	-83	-199	-212	-121	Rainy River	
1,656	1,471	185	2,753	3,010	-257	-72	-149	74	Renfrew	
2,272	2,000	272	18,236	10,918	7,318	7,590	7,499	8,890	Simcoe	
1,264	892	372	2,094	2,614	-520	-148	-134	-76	Stormont, Dundas and Glengarry	
87	165	-78	1,180	1,382	-202	-280	-295	-232	Sudbury (District)	
630	1,193	-563	3,804	5,560	-1,756	-2,319	-2,404	-2,039	Sudbury (R.M.)	
1,268	2,129	-861	2,608	3,232	-624	-1,485	-1,646	-1,361	Thunder Bay	
163	302	-139	1,017	1,373	-356	-495	-511	-481	Timiskaming	
15,259	11,689	3,570	56,579	102,891	-46,312	-42,742	4,621	18,486	Toronto Metropolitan	
193	267	-74	4,089	3,245	844	770	780	703	Victoria	
2,799	2,207	592	12,979	11,509	1,470	2,062	3,777	6,494	Waterloo	
1,071	971	100	8,830	6,721	2,109	2,209	2,584	3,556	Wellington	
2,868	2,077	791	43,384	25,460	17,924	18,715	23,532	28,312	York	
14,906	20,182	-5,276	29,181	29,181	-	-5,276	-3,498	1,451	Manitoba	
163	240	-77	856	751	105	28	25	-5	Division No. 1	

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continuedTableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population	N.P.R. - R.N.P.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Immigrants - Émigrants totaux	Total Emigrants - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
		(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
Manitoba - concluded - fin									
Division No. 2	49,747	62	734	298	436	69	17	3	55
Division No. 3	41,616	148	627	394	233	65	14	6	57
Division No. 4	10,531	17	123	128	-5	-	3	-	-3
Division No. 5	14,873	12	144	165	-21	22	11	-	11
Division No. 6	10,694	30	126	134	-8	3	1	1	3
Division No. 7	58,220	121	683	556	127	69	23	4	50
Division No. 8	15,149	18	227	102	125	22	9	1	14
Division No. 9	23,715	8	348	233	115	2	51	-	-49
Division No. 10	9,220	11	107	32	75	-	-5	-	5
Division No. 11	629,368	3,644	7,596	5,180	2,416	2,736	1,263	137	1,610
Division No. 12	19,192	25	155	133	22	10	11	1	-
Division No. 13	40,871	21	428	404	24	21	53	1	-31
Division No. 14	17,623	18	168	110	58	8	1	1	8
Division No. 15	22,758	55	221	273	-52	42	10	3	35
Division No. 16	10,909	23	138	110	28	4	-	1	5
Division No. 17	24,167	57	257	327	-70	4	-6	3	13
Division No. 18	22,817	19	246	227	19	9	-	1	10
Division No. 19	15,974	-	414	101	313	-	5	-	-5
Division No. 20	11,641	12	134	177	-43	4	5	-	-1
Division No. 21	23,671	17	418	151	267	2	13	-	-11
Division No. 22	37,267	14	910	149	761	10	5	-	5
Division No. 23	9,841	11	202	43	159	8	8	-	-
Saskatchewan	1,022,020	3,670	12,829	8,714	4,115	1,615	857	250	1,008
Division No. 1	33,366	38	447	314	133	5	31	2	-24
Division No. 2	23,530	7	234	273	-39	19	15	1	5
Division No. 3	16,680	70	142	173	-31	5	14	5	-4
Division No. 4	12,550	13	142	107	35	3	2	-	1
Division No. 5	35,631	58	332	451	-119	4	24	3	-17
Division No. 6	227,065	1,193	2,664	1,724	940	560	274	82	368
Division No. 7	50,369	137	558	464	94	93	51	9	51
Division No. 8	32,492	60	336	307	29	5	19	4	-10
Division No. 9	39,241	64	382	552	-170	8	12	4	-
Division No. 10	21,175	17	219	273	-54	13	2	1	12
Division No. 11	240,844	1,650	3,046	1,732	1,314	730	374	112	468
Division No. 12	25,247	5	289	208	81	2	-	1	3
Division No. 13	25,681	79	329	215	114	11	2	6	15
Division No. 14	41,846	70	529	447	82	7	16	5	-4
Division No. 15	83,326	89	1,045	704	341	104	35	6	75
Division No. 16	39,006	31	491	339	152	28	-3	3	34
Division No. 17	41,275	49	776	287	489	16	-6	4	26
Division No. 18	32,696	40	868	144	724	2	-5	2	9
Alberta	2,837,191	16,522	37,150	16,763	20,387	11,680	6,439	962	6,203
Division No. 1	64,901	200	848	499	349	133	91	11	53
Division No. 2	130,418	966	1,891	923	968	251	117	57	191
Division No. 3	38,590	100	586	355	231	16	25	6	-3
Division No. 4	12,212	117	156	107	49	6	25	7	-12
Division No. 5	45,123	223	605	376	229	51	38	13	26
Division No. 6	936,304	6,865	12,017	4,710	7,307	6,937	3,422	400	3,915
Division No. 7	42,460	54	577	394	183	23	15	3	11
Division No. 8	144,864	355	2,018	971	1,047	270	215	21	76
Division No. 9	18,878	24	258	123	135	14	3	2	13

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area - Region
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale			Net Internal - Solde interne (D)			
In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)	In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)				
Manitoba - concluded -									
492	560	-68	1,835	1,878	-43	-111	-56	380	Division No. 2
443	441	2	940	983	-43	-41	16	249	Division No. 3
78	69	9	257	378	-121	-112	-115	-120	Division No. 4
122	179	-57	347	382	-35	-92	-81	-102	Division No. 5
156	151	5	309	348	-39	-34	-31	-39	Division No. 6
1,102	1,459	-357	1,986	1,849	137	-220	-170	-43	Division No. 7
55	98	-43	472	493	-21	-64	-50	75	Division No. 8
330	348	-18	953	1,086	-133	-151	-200	-85	Division No. 9
72	122	-50	523	351	172	122	127	202	Division No. 10
9,134	12,744	-3,610	9,130	10,008	-878	-4,488	-2,878	-462	Division No. 11
134	184	-50	903	826	77	27	27	49	Division No. 12
287	434	-147	2,604	1,689	915	768	737	761	Division No. 13
126	159	-33	839	702	137	104	112	170	Division No. 14
214	259	-45	778	763	15	-30	5	-47	Division No. 15
192	265	-73	376	284	92	19	24	52	Division No. 16
221	324	-103	817	833	-16	-119	-106	-176	Division No. 17
244	205	39	1,146	1,060	86	125	135	154	Division No. 18
140	114	26	1,127	1,110	17	43	38	351	Division No. 19
210	192	18	312	330	-18	-	-1	-44	Division No. 20
438	822	-384	793	845	-52	-436	-447	-180	Division No. 21
350	591	-241	1,379	1,556	-177	-418	-413	348	Division No. 22
203	222	-19	499	676	-177	-196	-196	-37	Division No. 23
18,697	20,637	-1,940	29,234	29,234	-	-1,940	-932	3,183	Saskatchewan
663	651	12	767	928	-161	-149	-173	-40	Division No. 1
281	336	-55	696	657	39	-16	-11	-50	Division No. 2
167	195	-28	383	591	-208	-236	-240	-271	Division No. 3
219	268	-49	275	350	-75	-124	-123	-88	Division No. 4
548	412	136	1,039	1,092	-53	83	66	-53	Division No. 5
3,815	5,107	-1,292	4,124	3,796	328	-964	-596	344	Division No. 6
1,197	1,391	-194	1,408	1,438	-30	-224	-173	-79	Division No. 7
694	785	-91	831	856	-25	-116	-126	-97	Division No. 8
638	675	-37	1,085	1,215	-130	-167	-167	-337	Division No. 9
256	238	18	828	913	-85	-67	-55	-109	Division No. 10
4,834	5,439	-605	6,801	5,876	925	320	788	2,102	Division No. 11
310	391	-81	1,205	1,284	-79	-160	-157	-76	Division No. 12
523	670	-147	744	876	-132	-279	-264	-150	Division No. 13
553	569	-16	1,224	1,414	-190	-206	-210	-128	Division No. 14
1,210	1,180	30	3,129	3,066	63	93	168	509	Division No. 15
627	582	45	2,070	2,181	-111	-66	-32	120	Division No. 16
1,663	1,356	307	1,437	1,340	97	404	430	919	Division No. 17
499	392	107	1,188	1,361	-173	-66	-57	667	Division No. 18
86,307	43,218	43,089	73,357	73,357	-	43,089	49,292	69,679	Alberta
1,921	855	1,066	1,803	1,950	-147	919	972	1,321	Division No. 1
3,428	1,712	1,716	4,314	4,564	-250	1,466	1,657	2,625	Division No. 2
551	324	227	1,701	1,732	-31	196	193	424	Division No. 3
158	132	26	389	671	-282	-256	-268	-219	Division No. 4
879	467	412	2,761	2,402	359	771	797	1,026	Division No. 5
36,096	15,827	20,269	15,738	13,703	2,035	22,304	26,219	33,526	Division No. 6
877	479	398	1,624	1,941	-317	81	92	275	Division No. 7
4,330	1,778	2,552	6,214	5,518	696	3,248	3,324	4,371	Division No. 8
420	202	218	975	851	124	342	355	490	Division No. 9

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continuedTableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	Beginning of Period Au début de la période					International Migration Migration Internationale			
	Population	N.P.R. - R.N.P.	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	Immigrants - Émigrants totaux	Total Emigrants - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
	(PD)	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
Alberta - concluded - fin									
Division No. 10	82,157	143	839	836	3	59	8	9	60
Division No. 11	937,308	6,354	11,456	5,310	6,146	3,492	2,113	370	1,749
Division No. 12	62,495	121	999	398	601	50	63	7	-6
Division No. 13	64,196	124	757	556	201	35	23	7	19
Division No. 14	28,663	50	408	162	246	37	41	2	-2
Division No. 15	32,557	544	439	174	265	123	82	31	72
Division No. 16	39,043	50	595	104	491	41	74	2	-31
Division No. 17	58,359	92	1,299	239	1,060	48	49	5	4
Division No. 18	15,626	18	222	67	155	23	-2	1	26
Division No. 19	83,037	122	1,180	459	721	71	37	8	42
British Columbia - Colombie-Britannique	3,959,698	47,526	44,569	27,907	16,662	40,222	6,857	-1,371	31,994
Alberni-Clayoquot	32,699	84	369	247	122	16	15	-3	-2
Bulkley-Nechako	44,261	236	688	201	487	35	33	-7	-5
Capital	331,921	3,001	3,060	3,334	-274	721	434	-87	200
Cariboo	71,275	176	925	425	500	102	35	-5	62
Central Coast	3,967	6	61	26	35	3	-	-	3
Central Kootenay	60,595	527	591	516	75	27	53	-15	-41
Central Okanagan	145,316	573	1,463	1,098	365	268	11	-16	241
Columbia-Shuswap	50,041	50	440	377	63	66	21	-1	44
Cornox-Strathcona	102,883	194	1,076	677	399	120	41	-5	74
Cowichan Valley	74,660	260	814	621	193	67	91	-8	-32
East Kootenay	58,866	270	617	377	240	37	58	-7	-28
Fort Nelson-Liard	6,297	33	129	14	115	-	2	-1	-3
Fraser-Fort George	104,164	280	1,351	439	912	133	71	-8	54
Fraser-Valley	236,167	755	3,160	1,816	1,344	1,185	96	-22	1,067
Greater Vancouver	1,967,627	37,704	22,673	12,660	10,013	36,541	5,480	-1,088	29,973
Kitimat-Stikine	45,393	156	586	188	398	39	29	-5	5
Kootenay Boundary	34,043	166	260	360	-100	24	7	-4	13
Mount Waddington	14,886	53	200	65	135	17	-1	-2	16
Nanaimo	128,836	540	1,141	1,075	66	178	74	-16	88
North Okanagan	75,281	280	714	652	62	81	19	-8	54
Okanagan-Similkameen	79,362	356	685	927	-242	153	32	-10	111
Peace River	59,145	327	868	267	601	65	70	-9	-14
Powell River	20,764	70	210	172	38	16	1	-2	13
Skeena-Queen Charlotte	25,307	188	414	116	298	35	40	-5	-10
Squamish-Lillooet	33,141	491	469	130	339	139	36	-15	88
Stikine	1,391	4	20	3	17	-	-	-	-
Sunshine Coast	26,294	103	250	203	47	42	34	-3	5
Thompson-Nicola	125,116	643	1,335	921	414	112	75	-19	18
Yukon	32,240	103	465	125	340	79	60	16	35
Yukon	32,240	103	465	125	340	79	60	16	35
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	41,788	132	714	138	576	72	74	29	27
Fort Smith	32,029	110	553	101	452	66	56	25	35
Inuvik	9,759	22	161	37	124	6	18	4	-8
Nunavut	25,947	23	737	121	616	12	41	5	-24
Baffin	13,833	17	367	65	302	9	21	5	-7
Keewatin	7,283	3	220	29	191	3	10	-	-7
Kitikmeot	4,831	3	150	27	123	-	10	-	-10

Table 3.2 Components of Population Growth, Counts, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - concluded
 Tableau 3.2 Composantes de l'accroissement démographique, effectifs, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - fin

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ⁶ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)					
Alberta - concluded - fin										
2,038	1,442	596	3,637	3,716	-79	517	577	580	Division No. 10	
22,402	12,845	9,557	17,334	16,978	356	9,913	11,662	17,808	Division No. 11	
1,936	1,244	692	2,796	2,826	-30	662	656	1,257	Division No. 12	
1,169	579	590	3,212	3,177	35	625	644	845	Division No. 13	
802	460	342	1,275	1,512	-237	105	103	349	Division No. 14	
1,968	1,624	344	1,364	1,825	-461	-117	-45	220	Division No. 15	
2,086	843	1,243	1,376	2,073	-697	546	515	1,006	Division No. 16	
1,368	743	625	2,733	3,162	-429	196	200	1,260	Division No. 17	
520	338	182	888	1,005	-117	65	91	246	Division No. 18	
3,358	1,324	2,034	3,223	3,751	-528	1,506	1,548	2,269	Division No. 19	
51,524	61,553	-10,029	102,686	102,686	-	-10,029	21,965	38,627	British Columbia - Colombie-Britannique	
180	335	-155	1,114	1,567	-453	-608	-610	-488	Alberni-Clayoquot	
471	694	-223	1,771	2,017	-246	-469	-474	13	Bulkley-Nechako	
5,847	5,800	47	8,452	8,967	-515	-468	-268	-542	Capital	
463	1,025	-562	2,991	3,278	-287	-849	-787	-287	Cariboo	
24	37	-13	185	337	-152	-165	-162	-127	Central Coast	
1,077	1,133	-56	2,184	2,165	19	-37	-78	-3	Central Kootenay	
3,061	3,240	-179	6,892	4,652	2,240	2,061	2,302	2,667	Central Okanagan	
756	1,134	-378	2,523	2,213	310	-68	-24	39	Columbia-Shuswap	
1,472	1,924	-452	3,838	3,750	88	-364	-290	109	Comox-Strathcona	
732	910	-178	3,791	3,130	661	483	451	644	Cowichan Valley	
1,528	1,790	-262	1,744	1,609	135	-127	-155	85	East Kootenay	
190	365	-175	295	338	-43	-218	-221	-106	Fort Nelson-Liard	
1,142	2,120	-978	4,112	4,380	-268	-1,246	-1,192	-280	Fraser-Fort George	
2,577	4,043	-1,466	11,539	8,484	3,055	1,589	2,656	4,000	Fraser-Valley	
22,859	24,484	-1,625	21,520	28,340	-6,820	-8,445	21,528	31,541	Greater Vancouver	
336	676	-340	1,525	2,206	-681	-1,021	-1,016	-618	Kitimat-Stikine	
328	430	-102	1,372	1,333	39	-63	-50	-150	Kootenay Boundary	
116	252	-136	675	1,013	-338	-474	-458	-323	Mount Waddington	
1,710	2,123	-413	6,288	5,027	1,261	848	936	1,002	Nanaimo	
1,096	1,337	-241	3,497	2,835	662	421	475	537	North Okanagan	
1,061	1,357	-296	3,700	2,977	723	427	538	296	Okanagan-Similkameen	
1,616	2,383	-767	2,052	1,779	273	-494	-508	93	Peace River	
166	203	-37	786	703	83	46	59	97	Powell River	
242	479	-237	826	1,726	-900	-1,137	-1,147	-849	Skeena-Queen Charlotte	
702	653	49	1,830	2,085	-255	-206	-118	221	Squamish-Lillooet	
41	39	2	81	120	-39	-37	-37	-20	Stikine	
236	271	-35	1,543	1,133	410	375	380	427	Sunshine Coast	
1,495	2,316	-821	5,560	4,522	1,038	217	235	649	Thompson-Nicola	
1,502	2,526	-1,024	-	-	-	-1,024	-989	-649	Yukon	
1,502	2,526	-1,024	-	-	-	-1,024	-989	-649	Yukon	
2,398	3,714	-1,316	422	422	-	-1,316	-1,289	-713	Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	
1,908	3,065	-1,157	277	145	132	-1,025	-990	-538	Fort Smith	
490	649	-159	145	277	-132	-291	-299	-175	Inuvik	
1,001	1,111	-110	201	201	-	-110	-134	482	Nunavut	
595	612	-17	85	52	33	16	9	311	Baffin	
203	276	-73	82	95	-13	-86	-93	98	Keewatin	
203	223	-20	34	54	-20	-40	-50	73	Kitikmeot	

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration internationale			
					Immigrants - Émigrants	Total - Émigrants	Net - Solde	Net - Solde
	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
Newfoundland - Terre-Neuve	0.3	9.6	7.9	1.7	0.8	0.4	-0.5	-0.2
Division No. 1	0.4	10.0	8.0	2.0	1.3	0.6	-0.8	-0.2
Division No. 2	-	9.9	8.1	1.8	-	0.1	-	-0.1
Division No. 3	-	8.1	7.6	0.5	0.4	0.1	-	0.3
Division No. 4	0.1	9.2	9.4	-0.3	-	0.2	-0.2	-0.4
Division No. 5	0.0	9.6	7.5	2.1	0.2	0.3	-0.0	-0.1
Division No. 6	0.2	9.0	8.6	0.4	0.4	0.7	-0.4	-0.7
Division No. 7	0.6	7.9	8.6	-0.6	0.7	0.2	-1.2	-0.7
Division No. 8	0.1	8.8	9.2	-0.4	-	0.2	-0.3	-0.5
Division No. 9	0.1	9.1	6.7	2.5	0.5	-0.0	-0.2	0.4
Division No. 10	0.1	13.1	3.9	9.1	1.1	0.5	-0.2	0.3
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	0.2	11.5	7.6	3.9	0.9	0.2	-0.3	0.4
Kings	-	11.2	7.1	4.2	0.1	0.2	-	-0.1
Prince	0.2	11.8	7.6	4.1	0.4	-0.2	-0.3	0.3
Queens	0.3	11.5	7.8	3.7	1.5	0.5	-0.4	0.6
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	0.3	10.5	8.7	1.8	2.8	0.6	0.3	2.6
Annapolis	0.1	8.2	11.2	-3.0	1.2	0.4	0.1	0.9
Antigonish	0.3	10.6	7.1	3.5	1.4	0.4	0.3	1.3
Cape Breton	0.1	9.9	9.9	-0.1	0.3	0.1	0.2	0.4
Colchester	0.3	10.0	9.7	0.3	0.6	0.5	0.3	0.5
Cumberland	0.2	9.2	13.0	-3.8	0.4	0.1	0.2	0.5
Digby	0.4	10.1	10.9	-0.9	0.8	0.1	0.4	1.1
Guysborough	-	6.7	12.8	-6.1	-	0.1	-	-0.1
Halifax	0.5	11.6	6.7	4.9	6.2	1.2	0.5	5.5
Hants	0.3	10.7	7.8	2.9	1.2	0.0	0.3	1.4
Inverness	0.4	10.5	9.9	0.6	0.9	0.0	0.4	1.3
Kings	0.6	11.3	7.6	3.7	1.3	0.5	0.6	1.4
Lunenburg	0.1	8.5	10.0	-1.5	1.3	0.3	0.1	1.1
Pictou	0.1	10.3	10.4	-0.1	0.3	0.3	0.1	-0.0
Queens	0.1	8.2	12.1	-3.8	-	0.2	0.2	-
Richmond	-	9.8	11.2	-1.4	-	0.1	-	-0.1
Shelburne	0.1	9.3	10.0	-0.6	1.0	0.4	0.1	0.6
Victoria	0.4	9.6	10.2	-0.6	1.0	0.2	0.3	1.2
Yarmouth	0.1	10.2	11.1	-0.9	1.1	0.5	0.1	0.7
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	0.2	10.4	8.0	2.4	1.0	0.2	0.0	0.8
Albert	0.1	9.8	5.8	3.9	0.7	0.6	0.0	0.1
Carleton	0.1	12.5	9.3	3.2	3.0	0.3	-	2.7
Charlotte	0.4	10.7	11.5	-0.9	-	-0.2	-	0.2
Gloucester	0.0	9.5	7.0	2.5	0.1	-0.0	-	0.1
Kent	0.2	9.2	7.9	1.2	0.2	-0.5	-	0.8
Kings	0.2	11.3	5.8	5.5	0.3	0.5	0.0	-0.2
Madawaska	0.6	8.1	8.2	-0.2	0.6	0.2	0.0	0.4
Northumberland	0.1	10.2	8.3	1.9	0.2	0.2	0.0	-
Queens	0.2	8.4	11.1	-2.8	-	0.2	-	-0.2
Restigouche	0.1	9.4	7.4	1.9	-	0.3	0.0	-0.3
Saint John	0.1	11.7	10.1	1.6	1.5	0.4	0.0	1.1

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Internal Migration - Migration interne							Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area ⁴ Région ⁴
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale			Net Internal Solde interne (D)			
In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)	In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)				
13.4	30.7	-17.3	12.9	12.9	-	-17.3	-17.5	-15.7	Newfoundland Terre-Neuve
12.6	26.4	-13.9	9.7	5.9	3.7	-10.1	-10.3	-8.3	Division No. 1
10.9	29.9	-19.0	10.7	17.7	-7.0	-25.9	-26.1	-24.3	Division No. 2
7.8	29.0	-21.2	11.5	14.5	-3.1	-24.3	-23.9	-23.5	Division No. 3
17.6	40.9	-23.3	15.4	13.7	1.7	-21.6	-22.1	-22.4	Division No. 4
16.1	33.9	-17.8	15.2	16.0	-0.8	-18.6	-18.7	-16.6	Division No. 5
17.3	36.7	-19.4	22.7	24.8	-2.0	-21.4	-22.1	-21.7	Division No. 6
12.6	28.1	-15.6	15.8	19.7	-4.0	-19.5	-20.2	-20.8	Division No. 7
13.3	36.4	-23.0	15.1	18.4	-3.3	-26.3	-26.8	-27.2	Division No. 8
13.2	38.1	-24.9	12.3	22.3	-10.0	-34.9	-34.5	-32.0	Division No. 9
16.8	37.3	-20.5	18.8	21.5	-2.6	-23.2	-22.8	-13.7	Division No. 10
18.8	21.8	-3.0	10.4	10.4	-	-3.0	-2.6	1.3	Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard
18.0	15.9	2.0	14.0	20.6	-6.6	-4.6	-4.7	-0.5	Kings
14.1	18.5	-4.4	7.1	10.2	-3.1	-7.5	-7.2	-3.1	Prince
21.9	25.5	-3.6	11.6	7.8	3.7	0.2	0.7	4.5	Queens
17.4	20.2	-2.7	16.6	16.6	-	-2.7	-0.2	1.7	Nova Scotia - Nouvelle-Ecosse
15.9	13.1	2.8	28.9	28.0	0.8	3.6	4.5	1.5	Annapolis
14.9	18.2	-3.3	19.8	21.0	-1.1	-4.4	-3.2	0.4	Antigonish
9.4	18.7	-9.3	6.7	11.7	-5.0	-14.3	-14.0	-14.0	Cape Breton
13.0	14.0	-1.0	24.8	19.9	4.9	3.9	4.4	4.7	Colchester
14.2	19.5	-5.3	14.3	13.1	1.1	-4.2	-3.7	-7.5	Cumberland
11.3	12.1	-0.8	16.1	19.8	-3.7	-4.5	-3.4	-4.3	Digby
8.2	10.1	-1.9	16.6	28.5	-11.8	-13.8	-13.9	-19.9	Guysborough
26.0	27.2	-1.2	14.0	12.5	1.4	0.2	5.8	10.7	Halifax
14.0	15.2	-1.3	41.6	33.1	8.4	7.1	8.6	11.5	Hants
8.8	14.8	-5.9	17.4	22.3	-4.9	-10.8	-9.6	-9.0	Inverness
22.9	24.8	-1.8	23.6	24.0	-0.4	-2.2	-0.8	2.9	Kings
10.7	11.2	-0.6	21.6	17.8	3.7	3.2	4.2	2.8	Lunenburg
9.4	15.1	-5.8	14.4	16.0	-1.6	-7.4	-7.4	-7.5	Pictou
6.0	8.1	-2.1	15.6	22.8	-7.2	-9.3	-9.3	-13.1	Queens
11.2	11.2	0.1	19.2	21.9	-2.7	-2.6	-2.7	-4.1	Richmond
6.0	7.8	-1.8	12.4	18.8	-6.4	-8.2	-7.6	-8.2	Shelburne
8.8	12.5	-3.7	13.3	23.0	-9.7	-13.4	-12.3	-12.9	Victoria
8.2	10.9	-2.6	15.0	15.4	-0.4	-3.0	-2.3	-3.2	Yarmouth
14.5	18.7	-4.2	22.6	22.6	-	-4.2	-3.5	-1.0	New Brunswick - Nouveau-Brunswick
14.9	23.5	-8.6	44.7	38.8	5.9	-2.7	-2.6	1.3	Albert
11.5	12.5	-1.0	20.3	18.1	2.1	1.1	3.8	6.9	Carleton
8.5	9.9	-1.4	16.0	14.3	1.6	0.2	0.4	-0.4	Charlotte
9.2	14.4	-5.2	6.9	10.0	-3.1	-8.3	-8.2	-5.7	Gloucester
6.8	7.9	-1.1	24.4	22.8	1.6	0.5	1.3	2.5	Kent
15.1	21.6	-6.4	36.8	32.5	4.4	-2.1	-2.3	3.2	Kings
8.2	11.7	-3.4	10.6	12.5	-2.0	-5.4	-5.0	-5.2	Madawaska
9.7	12.6	-2.9	14.7	17.6	-2.9	-5.7	-5.7	-3.9	Northumberland
7.8	10.7	-2.9	31.5	32.8	-1.3	-4.1	-4.3	-7.1	Queens
11.6	17.1	-5.5	9.2	14.2	-5.0	-10.4	-10.7	-8.8	Restigouche
12.6	20.2	-7.7	27.6	31.0	-3.3	-11.0	-9.9	-8.3	Saint John

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continuedTableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁵ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants - Émigrants	Total - totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
New Brunswick - concluded Nouveau Brunswick - fin								
Sunbury	0.2	14.9	4.8	10.1	1.6	-0.7	-	2.3
Victoria	0.3	12.8	9.5	3.3	1.0	-	-	1.0
Westmorland	0.2	9.5	8.2	1.4	1.1	0.1	0.0	1.0
York	0.6	10.7	7.6	3.1	2.7	0.8	0.0	2.0
Quebec - Québec	0.7	10.6	7.4	3.2	3.7	1.4	-0.3	2.0
Abitibi	-	11.7	6.0	5.7	-	0.0	-	-0.0
Abitibi-Ouest	-	10.9	7.4	3.5	0.2	-	-	0.2
Acton	0.1	11.8	7.6	4.2	0.3	0.1	-0.1	0.2
Antoine-Labelle	0.1	9.8	8.7	1.0	0.3	-	-0.0	0.3
Argenteuil	0.1	9.0	9.6	-0.6	0.1	0.6	-0.0	-0.6
Arthabaska	0.1	11.0	7.0	4.0	0.9	0.2	-0.0	0.7
Asbestos	0.1	7.3	10.8	-3.5	-	1.2	-0.1	-1.2
Avignon	-	10.3	7.5	2.8	0.7	-0.1	-	0.7
Beauce-Sartigan	0.1	10.7	7.2	3.5	0.2	0.5	-0.0	-0.3
Beauharnois-Salaberry	0.1	9.4	8.4	1.0	0.1	0.8	-0.0	-0.7
Bécancour	-	8.6	6.8	1.8	-	0.4	-	-0.4
Bellechasse	0.0	9.5	10.2	-0.6	0.3	0.2	-	0.0
Bonaventure	-	7.3	8.3	-1.0	-	-0.2	-	0.2
Brome-Missisquoi	0.1	9.0	8.5	0.5	1.0	0.8	-0.0	0.2
Champlain	0.6	9.9	6.3	3.6	5.5	1.8	-0.3	3.4
Charlevoix	-	6.8	12.3	-5.5	-	0.1	-	-0.1
Charlevoix-Est	-	9.5	8.1	1.3	0.2	-	-	0.2
Coaticook	0.3	11.1	6.4	4.6	1.4	1.5	-0.1	-0.3
Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais	0.3	11.8	5.6	6.2	4.1	1.2	-0.1	2.9
Communauté-Urbaine-de-Montréal	2.4	11.5	8.8	2.6	10.9	3.5	-1.0	6.4
Communauté-Urbaine-de-Québec	0.4	9.2	7.7	1.5	2.4	1.0	-0.2	1.2
D'Autray	0.1	10.4	8.4	2.0	-	0.2	-0.1	-0.3
Denis-Riverin	0.0	8.5	11.6	-3.1	-	-	-	-
Desjardins	0.1	10.2	7.4	2.8	0.1	0.3	-0.1	-0.3
Deux-Montagnes	0.0	11.8	5.7	6.1	0.3	0.5	-0.0	-0.2
Drummond	0.1	10.5	8.0	2.5	0.8	0.3	-0.0	0.5
Francheville	0.3	9.4	8.4	1.0	0.4	0.6	-0.1	-0.3
Joliette	0.1	8.7	8.2	0.5	0.8	0.2	-0.0	0.6
Kamouraska	-	9.1	9.4	-0.3	0.2	0.6	-	-0.4
L'Amiante	0.0	7.3	9.0	-1.7	0.1	0.6	-0.0	-0.4
L'Assomption	0.0	9.8	4.7	5.1	0.0	0.3	-0.0	-0.3
L'Érable	0.1	9.8	9.3	0.4	0.6	0.0	-	0.5
L'Île-d'Orléans	-	9.5	6.3	3.3	0.3	-	-	0.3
L'Islet	0.1	7.7	9.4	-1.7	0.2	-0.2	-0.0	0.4
La Côte-de-Beaupré	0.1	8.3	8.4	-0.1	1.2	-	-	1.2
La Côte-de-Gaspé	-	7.5	7.9	-0.4	-	-0.1	-	0.1
La Haute-Côte-Nord	-	9.4	8.1	1.3	0.1	-	-	0.1
La Haute-Yamaska	0.0	10.6	7.3	3.3	1.8	0.8	-0.0	1.0
La Jacques-Cartier	-	13.2	3.0	10.2	1.5	-0.1	-	1.5
La Matapédia	0.0	8.9	8.7	0.2	0.2	0.2	-	-0.0
La Mitis	0.1	7.6	9.9	-2.2	-	-	-0.0	-0.0
La Nouvelle-Beauce	0.1	10.6	8.7	1.9	0.4	0.5	-0.0	-0.2
La Rivière-du-Nord	0.1	11.1	7.3	3.8	0.8	0.3	-0.0	0.4
La Vallée-de-la-Gatineau	-	9.1	9.6	-0.6	0.2	-0.3	-	0.5
La Vallée-du-Richelieu	0.0	11.0	4.9	6.1	0.5	1.6	-0.0	-1.1
Lac-Saint-Jean-Est	0.0	9.5	5.5	3.9	-	0.2	-	-0.2
Lajemmerais	0.1	11.2	4.2	7.0	0.2	1.4	-0.0	-1.2
Laval	0.3	10.5	6.3	4.2	3.1	1.4	-0.1	1.6

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998 - suite

Internal Migration - Migration Interne										Area ⁵ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale			Net Internal - Solde interne (D)	Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)		
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
(D)	(D)	(D)	(D)	(D)	(D)					
New Brunswick - concluded Nouveau Brunswick - fin										
57.5	58.2	-0.7	40.1	37.4	2.8	2.1	4.4	14.5	Sunbury	
7.5	10.0	-2.6	21.3	22.6	-1.3	-3.9	-2.9	0.4	Victoria	
17.4	20.3	-2.9	24.3	22.0	2.3	-0.7	0.3	1.7	Westmorland	
19.1	23.4	-4.3	26.2	25.6	0.5	-3.8	-1.8	1.3	York	
2.8	5.1	-2.3	37.3	37.3	-	-2.3	-0.4	2.8	Quebec - Quebec	
1.3	1.7	-0.3	29.9	37.7	-7.8	-8.2	-8.2	-2.5	Abitibi	
2.1	2.0	0.1	22.2	34.5	-12.3	-12.2	-12.0	-8.5	Abitibi-Ouest	
1.2	1.9	-0.6	46.3	45.9	0.4	-0.2	-	4.2	Acton	
1.7	1.0	0.6	40.2	35.3	4.9	5.6	5.8	6.9	Antoine-Labellé	
7.2	11.7	-4.5	38.3	30.1	8.2	3.7	3.2	2.6	Argenteuil	
1.0	0.9	0.1	31.3	29.4	2.0	2.1	2.7	6.7	Arthabaska	
1.2	1.4	-0.3	38.9	43.6	-4.7	-4.9	-6.2	-9.7	Asbestos	
8.1	9.3	-1.2	22.7	28.1	-5.3	-6.5	-5.8	-3.0	Avignon	
0.6	0.8	-0.1	26.9	23.6	3.3	3.2	2.9	6.4	Beauce-Sartigan	
0.8	1.5	-0.6	36.5	40.4	-3.8	-4.5	-5.2	-4.2	Beauharnois-Salaberry	
1.0	0.7	0.3	42.4	44.8	-2.4	-2.1	-2.5	-0.7	Bécancour	
0.7	1.2	-0.5	31.3	32.7	-1.4	-1.9	-1.8	-2.5	Bellechasse	
2.6	4.6	-1.9	21.5	30.3	-8.8	-10.7	-10.5	-11.5	Bonaventure	
1.7	4.2	-2.5	45.1	38.3	6.8	4.3	4.5	5.0	Brome-Missisquoi	
2.6	6.1	-3.5	50.8	52.3	-1.4	-5.0	-1.5	2.1	Champlain	
0.4	0.7	-0.2	26.6	24.6	2.0	1.8	1.7	-3.8	Charlevoix	
0.4	1.3	-0.9	21.1	28.0	-7.0	-7.9	-7.7	-6.3	Charlevoix-Est	
1.8	2.2	-0.4	33.6	40.0	-6.4	-6.8	-7.1	-2.5	Coaticook	
14.6	17.5	-2.9	25.1	26.9	-1.7	-4.7	-1.8	4.4	Communauté-Urbaine-de-l'Outaouais	
4.3	10.1	-5.8	25.5	30.2	-4.7	-10.5	-4.1	-1.5	Communauté-Urbaine-de-Montreal	
1.8	3.5	-1.7	29.9	31.9	-2.0	-3.7	-2.5	-1.0	Communauté-Urbaine-de-Quebec	
0.4	0.7	-0.3	60.2	50.6	9.6	9.3	9.1	11.0	D'Autray	
0.6	1.2	-0.6	32.1	38.4	-6.3	-6.9	-6.9	-9.9	Denis-Rivest	
1.2	1.6	-0.4	49.5	45.8	3.7	3.3	3.0	5.8	Desjardins	
1.3	3.0	-1.7	54.8	50.4	4.4	2.7	2.5	8.6	Deux-Montagnes	
0.9	1.2	-0.3	35.5	29.2	6.3	6.0	6.5	9.0	Drummond	
0.8	1.3	-0.5	29.1	31.0	-1.9	-2.3	-2.7	-1.6	Franchville	
0.9	0.8	0.1	46.3	39.5	6.8	6.8	7.4	7.9	Joliette	
0.9	1.4	-0.6	25.9	26.6	-0.7	-1.2	-1.7	-1.9	Kamouraska	
0.7	0.9	-0.2	21.6	25.9	-4.3	-4.5	-4.9	-6.6	L'Amiante	
0.7	1.0	-0.3	51.9	47.9	4.0	3.7	3.4	8.5	L'Assomption	
0.7	1.2	-0.4	27.7	35.6	-8.0	-8.4	-7.9	-7.5	L'Érable	
0.4	2.4	-2.0	55.0	53.8	1.1	-0.9	-0.6	2.7	L'Île-d'Orléans	
0.5	1.7	-1.1	22.4	24.9	-2.5	-3.6	-3.2	-5.0	L'Islet	
0.6	1.3	-0.7	43.5	39.4	4.1	3.4	4.6	4.5	La Côte-de-Beaupré	
1.3	4.4	-3.1	20.7	34.6	-14.0	-17.1	-17.0	-17.3	La Côte-de-Gaspé	
0.7	0.2	0.5	23.0	30.1	-7.1	-6.6	-6.4	-5.1	La Haute-Côte-Nord	
0.9	1.6	-0.7	42.8	37.2	5.6	4.9	5.9	9.3	La Haute-Yamaska	
10.6	11.4	-0.8	82.2	77.7	4.5	3.7	5.3	15.5	La Jacques-Cartier	
0.8	1.8	-1.0	18.2	28.0	-9.8	-10.8	-10.8	-10.6	La Matapédia	
0.6	1.3	-0.7	31.3	35.8	-4.4	-5.2	-5.2	-7.4	La Mitis	
0.5	0.7	-0.3	33.4	31.2	2.3	2.0	1.8	3.7	La Nouvelle-Beauce	
1.3	1.9	-0.6	61.4	47.1	14.4	13.7	14.1	18.0	La Rivière-du-Nord	
6.5	6.6	-0.0	38.6	30.2	8.4	8.3	8.9	8.3	La Vallée-de-la-Gatineau	
1.8	3.6	-1.8	54.6	49.1	5.5	3.7	2.5	8.6	La Vallée-du-Richelieu	
0.5	0.6	-0.1	21.6	25.3	-3.7	-3.8	-4.0	-0.1	Lac-Saint-Jean-Est	
1.3	2.1	-0.9	57.7	46.9	10.7	9.8	8.7	15.7	Lajemmerais	
1.1	3.0	-1.9	54.4	48.4	6.0	4.1	5.6	9.8	L'Assomption	

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration internationale			
					Immigrants - Émigrants	Total - totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
Quebec - concluded Québec - fin								
Le Bas-Richelieu	0.0	8.1	8.8	-0.7	0.1	0.6	-0.0	-0.5
Le Centre-de-la-Mauricie	0.1	8.1	9.7	-1.6	0.4	0.1	-0.0	0.4
Le Domaine-du-Roy	-	10.2	6.9	3.3	0.1	0.1	-	-0.1
Le Fjord-du-Saguenay	0.0	9.4	6.9	2.5	0.3	0.1	-0.0	0.2
Le Granit	0.2	8.8	8.6	0.3	0.2	0.1	-0.1	0.0
Le Haut-Richelieu	0.1	10.6	7.2	3.5	0.3	0.9	-0.0	-0.7
Le Haut-Saint-François	0.1	10.9	7.5	3.4	-	1.0	-0.0	-1.1
Le Haut-Saint-Laurent	0.1	9.8	9.0	0.8	0.9	0.4	-0.0	0.5
Le Haut-Saint-Maurice	-	11.7	7.9	3.8	0.1	-	-	0.1
Le Val-Saint-François	0.0	9.2	6.2	3.0	-	1.1	-0.0	-1.1
Les Basques	-	8.6	9.8	-1.3	-	-	-	-
Les Chutes-de-la-Chaudière	0.0	12.0	3.8	8.2	0.2	0.7	-	-0.5
Les Collines-de-l'Outaouais	0.0	11.8	3.6	8.2	0.1	1.6	-0.0	-1.5
Les Etchemins	0.0	8.0	8.5	-0.5	-	0.3	-	-0.3
Les Îles-de-la-Madeleine	-	9.1	9.3	-0.2	-	0.4	-	-0.4
Les Jardins-de-Napierville	0.5	9.7	7.0	2.7	0.2	0.6	-0.2	-0.5
Les Laurentides	0.2	8.4	9.3	-0.9	1.6	1.1	-0.1	0.5
Les Maskoutains	0.1	10.0	7.9	2.1	0.3	0.8	-0.1	-0.5
Les Moulins	0.0	11.5	4.2	7.4	0.3	0.3	-0.0	-0.0
Les Pays-d'en-Haut	0.2	8.4	8.0	0.4	3.6	1.7	-0.1	1.8
Lotbinière	0.0	11.0	6.7	4.3	0.1	-	-0.0	0.1
Manicouagan	0.0	10.4	4.9	5.5	-	0.1	-	-0.1
Marie-Chapdelaine	-	9.7	7.1	2.6	-	0.1	-	-0.1
Maskinongé	-	8.2	9.5	-1.2	0.4	0.1	-	0.3
Matane	0.0	6.8	8.8	-2.0	-	0.0	-	-0.0
Matawinie	0.0	8.6	8.3	0.3	0.2	0.3	-	-0.1
Mékinac	0.0	6.9	9.4	-2.4	-	-	-	-
Memphrémagog	0.3	10.0	9.2	0.9	0.6	0.5	-0.1	-0.0
Minganie - Basse-Côte-Nord	0.0	11.9	6.0	5.9	0.2	-0.1	-	0.2
Mirabel	0.0	14.9	5.0	10.0	0.3	0.7	-	-0.4
Montcalm	0.1	10.9	7.8	3.1	-	0.1	-	-0.1
Montmagny	-	8.9	10.4	-1.6	-	0.5	-	-0.5
Nicolet-Yamaska	0.2	9.7	10.7	-1.0	0.9	-0.4	-0.1	1.2
Nord-du-Québec	0.0	19.8	4.1	15.6	0.1	0.6	-0.0	-0.5
Pabok	-	9.1	9.7	-0.7	-	-0.0	-	0.0
Papineau	0.1	8.0	8.2	-0.1	0.5	0.9	-0.0	-0.4
Pontiac	0.3	10.3	10.7	-0.4	0.6	-0.1	-0.1	0.5
Portneuf	0.0	8.8	8.5	0.3	0.3	0.2	-	0.2
Rimouski-Neigette	0.2	8.9	7.4	1.5	0.1	0.7	-0.1	-0.7
Rivière-du-Loup	-	8.5	7.2	1.3	0.1	0.1	-	-
Robert-Cliche	0.1	9.9	7.5	2.4	0.4	0.2	-0.1	0.2
Roussillon	0.1	12.0	5.0	7.0	0.5	1.3	-0.0	-0.8
Rouville	0.1	10.3	5.6	4.7	-	0.1	-0.1	-0.2
Rouyn-Noranda	0.0	11.2	5.6	5.6	0.1	0.3	-0.0	-0.3
Sept-Rivières - Caniapiscau	0.0	12.2	5.2	7.0	0.1	0.1	-	-
Sherbrooke	0.5	11.7	8.3	3.4	6.1	1.1	-0.2	4.8
Témiscamingue	-	12.4	7.4	5.1	0.8	0.4	-	0.4
Témiscouata	0.0	8.8	8.6	0.3	0.1	-0.1	-0.0	0.1
Thérèse-De-Blainville	0.1	13.2	4.4	8.8	0.8	1.4	-0.0	-0.7
Vallée-de-l'Or	0.0	11.7	6.3	5.4	0.1	0.6	-	-0.5
Vaudreuil-Soulanges	0.2	12.4	5.3	7.1	0.9	2.2	-0.1	-1.4

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Net Internal Solde interne (D)	Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale							
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
0.5	1.2	-0.7	25.4	30.8	-5.4	-6.1	-6.6	-7.3	Quebec - conclue Quebec - fin	
1.0	1.3	-0.3	25.0	28.9	-3.9	-4.1	-3.8	-5.4	Le Bas-Richelieu	
0.5	0.4	0.1	22.6	31.2	-8.6	-8.5	-8.5	-5.2	Le Centre-de-la-Mauricie	
2.2	2.2	0.0	18.9	22.9	-3.9	-3.9	-3.7	-1.2	Le Domaine-du-Roy	
1.2	0.8	0.4	27.5	24.2	3.3	3.7	3.8	4.0	Le Fjord-du-Saguenay	
2.6	2.9	-0.3	40.4	35.2	5.2	4.9	4.3	7.7	Le Granit	
1.9	2.0	-0.1	55.0	47.5	7.5	7.4	6.3	9.8	Le Haut-Richelieu	
5.3	7.3	-2.0	36.3	37.1	-0.8	-2.8	-2.3	-1.5	Le Haut-Saint-François	
1.1	0.8	0.4	30.2	34.5	-4.3	-3.9	-3.8	-	Le Haut-Saint-Laurent	
1.2	1.5	-0.4	52.5	48.1	4.4	4.1	2.9	5.9	Le Haut-Saint-Maurice	
1.1	1.4	-0.3	24.0	28.9	-4.9	-5.2	-5.2	-6.4	Le Val-Saint-François	
1.2	1.7	-0.4	56.2	52.0	4.2	3.8	3.3	11.5	Les Basques	
16.1	14.3	1.8	64.4	51.9	12.5	14.4	12.9	21.1	Les Chutes-de-la-Chaudière	
0.8	1.5	-0.8	24.8	27.5	-2.7	-3.5	-3.8	-4.3	Les Collines-de-l'Outaouais	
1.7	4.5	-2.8	18.9	31.7	-12.8	-15.6	-15.9	-16.1	Les Etchemins	
1.2	1.1	0.1	44.2	50.3	-6.1	-6.0	-6.5	-3.8	Les Îles-de-la-Madeleine	
2.8	2.8	-0.1	61.8	46.4	15.4	15.4	15.9	15.0	Les Jardins-de-Napierville	
1.0	1.2	-0.1	35.2	35.1	0.1	-0.0	-0.6	1.5	Les Laurentides	
0.8	0.9	-0.1	59.5	49.0	10.5	10.4	10.4	17.8	Les Maskoutains	
2.9	4.5	-1.6	100.6	75.4	25.1	23.5	25.4	25.7	Les Moulins	
1.1	1.5	-0.4	33.4	35.6	-2.1	-2.5	-2.4	1.9	Les Pays-d'en-Haut	
0.5	0.8	-0.3	21.0	37.5	-16.5	-16.8	-16.9	-11.4	Lutbinère	
0.7	0.9	-0.2	20.0	28.5	-8.5	-8.7	-8.8	-6.2	Manicouagan	
0.3	0.5	-0.2	37.4	34.0	3.4	3.2	3.5	2.2	Mani-Chapdelaine	
0.9	1.0	-0.1	24.0	31.4	-7.4	-7.5	-7.6	-9.6	Maskinonge	
0.6	1.0	-0.4	68.8	56.3	12.5	12.1	12.0	12.3	Matane	
0.1	0.9	-0.8	34.3	36.4	-2.1	-2.9	-2.9	-5.3	Matawinie	
3.0	4.4	-1.3	59.0	45.2	13.8	12.5	12.5	13.3	Mekinnac	
3.7	7.6	-3.9	21.0	31.0	-9.9	-13.8	-13.6	-7.7	Memphremagog	
0.5	1.0	-0.5	98.9	77.0	21.9	21.4	21.0	31.0	Minganie - Basse-Côte-Nord	
0.7	0.7	0.1	69.1	61.3	7.8	7.8	7.7	10.9	Mirabel	
0.5	1.0	-0.5	25.7	29.1	-3.3	-3.8	-4.3	-5.9	Montcalm	
1.2	1.4	-0.2	41.7	38.7	3.0	2.8	4.0	3.0	Montmagny	
3.3	4.0	-0.7	24.7	43.7	-19.0	-19.7	-20.1	-4.5	Nicolet-Yamaska	
1.1	2.2	-1.1	19.9	33.0	-13.1	-14.2	-14.2	-14.8	Nord-du-Quebec	
3.5	3.8	-0.3	47.4	46.4	1.0	0.7	0.3	0.2	Pabok	
16.9	19.5	-2.7	13.9	15.9	-2.0	-4.6	-4.1	-4.5	Papineau	
0.4	1.7	-1.3	30.0	29.2	0.8	-0.5	-0.3	-	Pontiac	
1.3	1.8	-0.5	34.5	38.8	-4.4	-4.8	-5.5	-4.0	Pontneuf	
1.3	0.8	0.5	27.6	30.6	-2.9	-2.4	-2.4	-1.2	Rimouski-Neigette	
0.3	1.2	-0.9	29.5	30.1	-0.6	-1.6	-1.4	1.0	Rivière-du-Loup	
1.6	4.1	-2.5	50.5	42.4	8.1	5.6	4.8	11.8	Robert-Cliche	
0.8	1.4	-0.6	58.6	60.7	-2.1	-2.8	-3.0	1.7	Rouville	
2.2	4.1	-1.9	29.3	37.4	-8.1	-10.0	-10.2	-4.7	Rouyn-Noranda	
1.3	2.5	-1.2	28.8	40.7	-11.9	-13.0	-13.0	-6.1	Sept-Rivières - Canapiscou	
2.1	3.6	-1.5	42.8	45.7	-2.9	-4.4	0.5	3.8	Sherbrooke	
7.9	10.0	-2.1	22.8	23.3	-0.5	-2.6	-2.1	2.9	Temiscamingue	
3.3	2.1	1.2	20.4	26.6	-6.3	-5.1	-5.0	-4.7	Terrebonne	
2.0	2.3	-0.3	69.0	56.4	12.6	12.3	11.6	20.4	Therese-De-Blainville	
2.3	3.5	-1.2	33.2	37.0	-3.8	-5.1	-5.6	-0.2	Vallee-de-l'Or	
4.6	9.1	-4.5	51.4	36.1	15.3	10.8	9.4	16.5	Vaudreuil-Soulanges	

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continuedTableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants	Total Emigrants - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
Ontario	1.0	11.7	7.1	4.6	9.4	2.6	-0.4	6.5
Algoma	0.1	10.0	8.3	1.7	0.3	1.3	-0.1	-1.1
Brant	0.3	11.5	8.9	2.6	2.3	1.3	-0.1	0.9
Bruce	0.0	9.6	10.8	-1.2	0.9	0.6	-0.0	0.4
Cochrane	0.1	10.7	7.8	2.9	0.3	0.4	-0.0	-0.1
Dufferin	0.3	12.8	6.6	6.2	0.6	2.9	-0.1	-2.3
Durham	0.3	13.0	5.6	7.4	2.0	2.0	-0.1	-0.2
Elgin	0.2	12.0	9.2	2.9	3.6	0.8	-0.1	2.7
Essex	0.7	11.9	7.8	4.1	8.1	3.3	-0.3	4.5
Frontenac	0.8	9.2	8.2	1.0	3.1	3.6	-0.3	-0.8
Grey	0.1	9.5	10.3	-0.8	0.9	1.5	-0.0	-0.7
Haldimand-Norfolk	0.4	9.9	8.7	1.2	1.3	0.5	-0.1	0.7
Haliburton	0.2	6.9	10.2	-3.3	0.6	0.4	-0.1	0.1
Haltou	0.7	11.7	5.6	6.1	4.0	4.0	-0.3	-0.2
Hamilton-Wentworth	0.8	11.7	8.4	3.2	6.8	1.8	-0.3	4.7
Hastings	0.3	11.0	10.0	1.1	0.9	1.4	-0.1	-0.5
Huron	0.1	10.4	9.6	0.8	1.3	1.1	-0.0	0.2
Kenora	0.3	16.2	7.2	9.0	0.8	1.0	-0.1	-0.4
Kent	0.3	11.6	9.8	1.8	1.4	1.2	-0.1	0.0
Lambton	0.2	9.8	8.4	1.5	1.2	2.2	-0.1	-1.1
Lanark	0.1	10.1	9.3	0.8	0.9	1.3	-0.0	-0.4
Leeds and Grenville	0.2	10.0	10.4	-0.4	0.5	1.8	-0.1	-1.4
Lennox and Addington	0.0	9.6	11.0	-1.4	0.8	1.6	-	-0.8
Manitoulin	-	13.1	10.2	2.9	0.5	1.7	-	-1.3
Middlesex	0.6	11.7	7.8	4.0	5.3	3.0	-0.2	2.1
Muskoka	0.1	9.6	10.9	-1.3	1.0	1.1	-0.0	-0.1
Niagara	0.6	10.0	9.2	0.9	2.6	1.8	-0.2	0.5
Nipissing	0.1	9.3	9.0	0.4	0.7	1.2	-0.1	-0.6
Northumberland	0.2	8.6	8.9	-0.3	0.8	0.8	-0.1	-0.1
Ottawa-Carleton	1.2	11.3	6.0	5.3	7.8	5.4	-0.4	1.9
Oxford	0.4	11.9	9.0	2.9	1.3	1.5	-0.1	-0.4
Parry Sound	0.2	8.5	9.5	-1.0	0.3	1.1	-0.1	-0.8
Peel	1.0	13.9	3.9	9.9	18.3	2.9	-0.4	15.1
Perth	0.2	11.4	8.6	2.7	2.1	0.7	-0.1	1.4
Peterborough	0.2	9.1	9.8	-0.7	0.9	0.9	-0.1	-0.1
Prescott and Russell	0.1	11.3	7.6	3.7	0.6	1.0	-0.0	-0.4
Prince Edward	0.4	7.4	12.4	-5.1	0.8	1.1	-0.1	-0.4
Rainy River	0.4	12.9	9.1	3.8	1.9	2.3	-0.2	-0.5
Renfrew	0.0	11.0	8.7	2.2	0.7	1.4	-0.0	-0.8
Simcoe	0.3	11.6	7.6	3.9	1.4	1.6	-0.1	-0.3
Stormont, Dundas and Glengarry	0.1	9.9	9.4	0.5	1.4	1.2	-0.1	0.1
Sudbury (District)	0.1	10.1	7.6	2.4	0.3	0.8	-0.0	-0.6
Sudbury (R.M.)	0.1	10.1	7.9	2.2	0.6	1.0	-0.0	-0.5
Thunder Bay	0.2	10.3	8.5	1.8	0.8	1.7	-0.1	-1.0
Timiskaming	0.1	11.9	11.2	0.8	0.3	0.7	-0.0	-0.4
Toronto Metropolitan	2.4	12.6	7.0	5.5	22.8	2.9	-0.9	18.9
Victoria	0.1	8.8	9.9	-1.1	0.6	0.4	-0.1	0.1
Waterloo	0.7	12.6	6.2	6.3	7.0	2.8	-0.2	4.0
Wellington	0.5	12.5	7.1	5.3	4.9	2.7	-0.2	2.1
York	0.9	11.5	4.1	7.4	11.0	3.3	-0.3	7.4
Manitoba	0.4	12.8	8.4	4.4	2.7	1.3	0.1	1.6
Division No. 1	0.2	8.0	9.8	-1.8	-	0.2	0.1	-0.2

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne							Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale			Net Internal Solde interne (D)			
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)				
6.6	5.8	0.8	33.8	33.8	-	0.8	7.3	11.9	Ontario
4.2	6.1	-1.9	21.1	28.9	-7.8	-9.7	-10.7	-9.0	Algoma
3.6	3.3	0.3	33.5	30.8	2.6	2.9	3.9	6.5	Brant
2.4	3.8	-1.4	38.4	42.8	-4.4	-5.8	-5.5	-6.7	Bruce
5.2	7.9	-2.8	20.0	31.8	-11.8	-14.6	-14.7	-11.9	Cochrane
4.5	3.4	1.2	62.4	54.4	8.0	9.1	6.8	13.0	Dufferin
4.5	4.1	0.4	46.1	33.4	12.7	13.0	12.9	20.3	Durham
3.2	3.7	-0.6	39.3	34.6	4.7	4.1	6.9	9.8	Elgin
4.2	3.1	1.1	16.9	13.8	3.2	4.2	8.8	12.8	Essex
13.9	14.2	-0.4	41.1	46.4	-5.3	-5.7	-6.5	-5.4	Frontenac
3.5	3.7	-0.2	46.4	41.6	4.8	4.5	3.9	3.1	Grey
2.2	2.5	-0.2	42.6	36.1	6.5	6.3	6.9	8.2	Haldimand-Norfolk
5.0	5.0	-	56.1	47.4	8.7	8.7	8.8	5.5	Haliburton
8.0	5.7	2.3	50.7	41.7	9.1	11.3	11.1	17.3	Halton
4.5	3.8	0.7	27.5	28.4	-0.8	-0.1	4.6	7.8	Hamilton-Wentworth
9.2	9.5	-0.3	40.8	37.9	2.9	2.6	2.0	3.1	Hastings
2.6	2.4	0.2	30.0	33.9	-3.9	-3.7	-3.6	-2.8	Huron
13.5	18.4	-4.9	19.0	21.9	-2.9	-7.7	-8.1	0.9	Kenora
2.3	2.7	-0.5	26.2	28.1	-1.9	-2.4	-2.3	-0.6	Kent
3.8	4.8	-1.0	23.7	26.3	-2.6	-3.6	-4.7	-3.2	Lambton
5.5	5.3	0.2	41.0	37.9	3.2	3.4	2.9	3.7	Lanark
5.9	4.8	1.1	36.4	32.9	3.6	4.7	3.3	2.9	Leeds and Grenville
4.1	5.1	-1.0	58.6	55.8	2.7	1.7	0.9	-0.5	Lennox and Addington
2.1	3.0	-0.9	50.1	40.0	10.1	9.2	8.0	10.9	Manitowlin
5.7	5.9	-0.2	30.4	31.0	-0.6	-0.8	1.2	5.2	Middlesex
5.1	4.8	0.3	52.4	39.9	12.5	12.8	12.6	11.3	Muskoka
4.1	3.3	0.9	21.3	18.7	2.6	3.5	4.0	4.9	Niagara
7.3	9.5	-2.2	36.2	40.5	-4.2	-6.5	-7.0	-6.7	Nipissing
4.8	4.3	0.5	44.5	38.3	6.2	6.7	6.6	6.3	Northumberland
18.9	15.3	3.6	20.3	19.6	0.7	4.3	6.2	11.5	Ottawa-Carleton
3.2	2.9	0.3	38.1	35.7	2.4	2.7	2.3	5.2	Oxford
4.5	4.9	-0.4	54.1	46.9	7.2	6.7	5.9	4.9	Parry Sound
6.2	4.5	1.7	47.7	39.6	8.1	9.8	24.8	34.8	Peel
2.9	2.7	0.2	31.7	32.0	-0.2	-0.1	1.3	4.1	Perth
4.2	4.9	-0.8	38.0	34.7	3.3	2.5	2.5	1.8	Peterborough
14.4	11.8	2.7	31.0	29.9	1.1	3.8	3.3	7.0	Prescott and Russell
6.1	3.7	2.4	50.3	45.9	4.4	6.8	6.3	1.3	Prince Edward
8.3	13.1	-4.9	16.5	20.0	-3.5	-8.3	-8.9	-5.1	Rainy River
16.6	14.7	1.8	27.5	30.1	-2.6	-0.7	-1.5	0.7	Renfrew
6.4	5.7	0.8	51.7	30.9	20.7	21.5	21.2	25.2	Simcoe
10.9	7.7	3.2	18.1	22.6	-4.5	-1.3	-1.2	-0.7	Stormont, Dundas and Glengarry
3.3	6.3	-3.0	45.1	52.8	-7.7	-10.7	-11.3	-8.9	Sudbury (District)
3.8	7.2	-3.4	22.9	33.4	-10.6	-13.9	-14.4	-12.3	Sudbury (R.M.)
7.9	13.2	-5.3	16.2	20.0	-3.9	-9.2	-10.2	-8.4	Thunder Bay
4.3	7.9	-3.6	26.7	36.0	-9.3	-13.0	-13.4	-12.6	Timiskaming
6.1	4.7	1.4	22.6	41.2	-18.5	-17.1	1.8	7.4	Toronto Metropolitan
2.7	3.8	-1.0	57.7	45.8	11.9	10.9	11.0	9.9	Victoria
6.5	5.1	1.4	30.3	26.8	3.4	4.8	8.8	15.1	Waterloo
5.9	5.3	0.5	48.5	36.9	11.6	12.1	14.2	19.5	Wellington
4.4	3.2	1.2	66.8	39.2	27.6	28.8	36.2	43.6	York
13.1	17.7	-4.6	25.7	25.7	-	-4.6	-3.1	1.3	Manitoba
9.8	14.4	-4.6	51.2	44.9	6.3	1.7	1.5	-0.3	Division No. 1

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continuedTableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants	Total Emigrants - Émigrants totaux	Net N.P.R. - Solde R.N.P.	Net - Solde
						(R)	(R)	(R)
Manitoba - concluded - fin								
Division No. 2	0.1	14.7	6.0	8.7	1.4	0.3	0.1	1.1
Division No. 3	0.4	15.0	9.4	5.6	1.6	0.3	0.1	1.4
Division No. 4	0.2	11.7	12.2	-0.5	-	0.3	-	-0.3
Division No. 5	0.1	9.7	11.1	-1.4	1.5	0.7	-	0.7
Division No. 6	0.3	11.8	12.6	-0.7	0.3	0.1	0.1	0.3
Division No. 7	0.2	11.7	9.6	2.2	1.2	0.4	0.1	0.9
Division No. 8	0.1	14.9	6.7	8.2	1.4	0.6	0.1	0.9
Division No. 9	0.0	14.7	9.8	4.9	0.1	2.2	-	-2.1
Division No. 10	0.1	11.5	3.4	8.0	-	-0.5	-	0.5
Division No. 11	0.6	12.1	8.2	3.8	4.3	2.0	0.2	2.6
Division No. 12	0.1	8.1	6.9	1.1	0.5	0.6	0.1	-
Division No. 13	0.1	10.4	9.8	0.6	0.5	1.3	0.0	-0.8
Division No. 14	0.1	9.5	6.2	3.3	0.5	0.1	0.1	0.5
Division No. 15	0.2	9.7	12.0	-2.3	1.8	0.4	0.1	1.5
Division No. 16	0.2	12.6	10.1	2.6	0.4	-	0.1	0.5
Division No. 17	0.2	10.7	13.6	-2.9	0.2	-0.2	0.1	0.5
Division No. 18	0.1	10.7	9.9	0.8	0.4	-	0.0	0.4
Division No. 19	-	25.6	6.3	19.4	-	0.3	-	-0.3
Division No. 20	0.1	11.5	15.2	-3.7	0.3	0.4	-	-0.1
Division No. 21	0.1	17.7	6.4	11.3	0.1	0.6	-	-0.5
Division No. 22	0.0	24.3	4.0	20.3	0.3	0.1	-	0.1
Division No. 23	0.1	20.6	4.4	16.2	0.8	0.8	-	-
Saskatchewan	0.4	12.5	8.5	4.0	1.6	0.8	0.2	1.0
Division No. 1	0.1	13.4	9.4	4.0	0.1	0.9	0.1	-0.7
Division No. 2	0.0	10.0	11.6	-1.7	0.8	0.6	0.0	0.2
Division No. 3	0.4	8.6	10.5	-1.9	0.3	0.8	0.3	-0.2
Division No. 4	0.1	11.4	8.6	2.8	0.2	0.2	-	0.1
Division No. 5	0.2	9.3	12.7	-3.3	0.1	0.7	0.1	-0.5
Division No. 6	0.5	11.7	7.6	4.1	2.5	1.2	0.4	1.6
Division No. 7	0.3	11.1	9.2	1.9	1.8	1.0	0.2	1.0
Division No. 8	0.2	10.4	9.5	0.9	0.2	0.6	0.1	-0.3
Division No. 9	0.2	9.8	14.1	-4.4	0.2	0.3	0.1	-
Division No. 10	0.1	10.4	12.9	-2.6	0.6	0.1	0.0	0.6
Division No. 11	0.7	12.6	7.2	5.4	3.0	1.5	0.5	1.9
Division No. 12	0.0	11.5	8.3	3.2	0.1	-	0.0	0.1
Division No. 13	0.3	12.8	8.4	4.5	0.4	0.1	0.2	0.6
Division No. 14	0.2	12.7	10.7	2.0	0.2	0.4	0.1	-0.1
Division No. 15	0.1	12.5	8.4	4.1	1.2	0.4	0.1	0.9
Division No. 16	0.1	12.6	8.7	3.9	0.7	-0.1	0.1	0.9
Division No. 17	0.1	18.6	6.9	11.7	0.4	-0.1	0.1	0.6
Division No. 18	0.1	26.3	4.4	21.9	0.1	-0.2	0.1	0.3
Alberta	0.6	12.9	5.8	7.1	4.1	2.2	0.3	2.2
Division No. 1	0.3	12.9	7.6	5.3	2.0	1.4	0.2	0.8
Division No. 2	0.7	14.4	7.0	7.3	1.9	0.9	0.4	1.4
Division No. 3	0.3	15.1	9.1	6.0	0.4	0.6	0.2	-0.1
Division No. 4	1.0	12.9	8.8	4.0	0.5	2.1	0.6	-1.0
Division No. 5	0.5	13.3	8.2	5.0	1.1	0.8	0.3	0.6
Division No. 6	0.7	12.6	4.9	7.7	7.3	3.6	0.4	4.1
Division No. 7	0.1	13.5	9.2	4.3	0.5	0.4	0.1	0.3
Division No. 8	0.2	13.7	6.6	7.1	1.8	1.5	0.1	0.5
Division No. 9	0.1	13.5	6.4	7.1	0.7	0.2	0.1	0.7

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continued
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Internal Migration - Migration Interne								Total Net Migration - Solde migratoire total (R)	Total Growth - Accroissement total (R)	Area ^a - Région ^a
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Infraprovinciale			Net Internal - Solde interne (D)				
In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)	In - Entrants (D)	Out - Sortants (D)	Net - Solde (D)					
										Manitoba - concluded - fin
9.9	11.2	-1.4	36.7	37.6	-0.9	-2.2	-1.1	7.6		Division No. 1
10.6	10.6	0.0	22.5	23.6	-1.0	-1.0	0.4	6.0		Division No. 2
7.4	6.6	0.9	24.5	36.1	-11.6	-10.7	-11.0	-11.5		Division No. 3
8.2	12.1	-3.8	23.4	25.8	-2.4	-6.2	-5.5	-6.9		Division No. 4
14.6	14.1	0.5	28.9	32.6	-3.7	-3.2	-2.9	-3.7		Division No. 5
18.9	25.1	-6.1	34.1	31.8	2.4	-3.8	-2.9	-0.7		Division No. 6
3.6	6.5	-2.8	31.1	32.5	-1.4	-4.2	-3.3	4.9		Division No. 7
13.9	14.7	-0.8	40.3	45.9	-5.6	-6.4	-8.4	-3.6		Division No. 8
7.7	13.1	-5.4	56.1	37.7	18.5	13.1	13.6	21.7		Division No. 9
14.5	20.3	-5.7	14.5	15.9	-1.4	-7.1	-4.6	-0.7		Division No. 10
7.0	9.6	-2.6	47.0	43.0	4.0	1.4	1.4	2.5		Division No. 11
7.0	10.5	-3.6	63.1	40.9	22.2	18.6	17.9	18.4		Division No. 12
7.1	9.0	-1.9	47.4	39.6	7.7	5.9	6.3	9.6		Division No. 13
9.4	11.4	-2.0	34.2	33.6	0.7	-1.3	0.2	-2.1		Division No. 14
17.6	24.2	-6.7	34.4	26.0	8.4	1.7	2.2	4.8		Division No. 15
9.2	13.5	-4.3	33.9	34.6	-0.7	-4.9	-4.4	-7.3		Division No. 16
10.7	9.0	1.7	50.1	46.3	3.8	5.5	5.9	6.7		Division No. 17
8.7	7.1	1.6	69.8	68.7	1.1	2.7	2.4	21.7		Division No. 18
18.1	16.5	1.5	26.9	28.4	-1.5	-	-0.1	-3.8		Division No. 19
18.6	34.9	-16.3	33.6	35.8	-2.2	-18.5	-19.0	-7.6		Division No. 20
9.3	15.8	-6.4	36.8	41.6	-4.7	-11.2	-11.0	9.3		Division No. 21
20.7	22.6	-1.9	50.8	68.8	-18.0	-20.0	-20.0	-3.8		Division No. 22
18.3	20.2	-1.9	28.6	28.6	-	-1.9	-0.9	3.1		Division No. 23
Saskatchewan										
19.9	19.5	0.4	23.0	27.8	-4.8	-4.5	-5.2	-1.2		Division No. 1
12.0	14.3	-2.3	29.6	28.0	1.7	-0.7	-0.5	-2.1		Division No. 2
10.1	11.8	-1.7	23.1	35.7	-12.6	-14.3	-14.5	-16.4		Division No. 3
17.5	21.4	-3.9	22.0	28.0	-6.0	-9.9	-9.8	-7.0		Division No. 4
15.4	11.6	3.8	29.2	30.7	-1.5	2.3	1.9	-1.5		Division No. 5
16.8	22.5	-5.7	18.1	16.7	1.4	-4.2	-2.6	1.5		Division No. 6
23.8	27.6	-3.9	28.0	28.6	-0.6	-4.5	-3.4	-1.6		Division No. 7
21.4	24.2	-2.8	25.6	26.4	-0.8	-3.6	-3.9	-3.0		Division No. 8
16.3	17.3	-0.9	27.8	31.1	-3.3	-4.3	-4.3	-8.6		Division No. 9
12.1	11.3	0.9	39.2	43.2	-4.0	-3.2	-2.6	-5.2		Division No. 10
20.0	22.5	-2.5	28.1	24.3	3.8	1.3	3.3	8.7		Division No. 11
12.3	15.5	-3.2	47.8	50.9	-3.1	-6.3	-6.2	-3.0		Division No. 12
20.4	26.2	-5.7	29.1	34.2	-5.2	-10.9	-10.3	-5.9		Division No. 13
13.2	13.6	-0.4	29.3	33.8	-4.5	-4.9	-5.0	-3.1		Division No. 14
14.5	14.1	0.4	37.4	36.7	0.8	1.1	2.0	6.1		Division No. 15
16.0	14.9	1.2	53.0	55.8	-2.8	-1.7	-0.8	3.1		Division No. 16
39.8	32.5	7.4	34.4	32.1	2.3	9.7	10.3	22.0		Division No. 17
15.1	11.9	3.2	36.0	41.2	-5.2	-2.0	-1.7	20.2		Division No. 18
30.1	15.0	15.0	25.5	25.5	-	15.0	17.2	24.3		Alberta
29.3	13.0	16.3	27.5	29.7	-2.2	14.0	14.8	20.1		Division No. 1
26.0	13.0	13.0	32.7	34.6	-1.9	11.1	12.6	19.9		Division No. 2
14.2	8.4	5.9	43.8	44.6	-0.8	5.1	5.0	10.9		Division No. 3
13.1	10.9	2.1	32.1	55.4	-23.3	-21.2	-22.1	-18.1		Division No. 4
19.3	10.2	9.0	60.5	52.6	7.9	16.9	17.5	22.5		Division No. 5
37.9	16.6	21.3	16.5	14.4	2.1	23.4	27.5	35.2		Division No. 6
20.6	11.2	9.3	38.1	45.6	-7.4	1.9	2.2	6.5		Division No. 7
29.4	12.1	17.4	42.3	37.5	4.7	22.1	22.6	29.7		Division No. 8
22.0	10.6	11.4	51.0	44.5	6.5	17.9	18.6	25.6		Division No. 9

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - continuedTableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - suite

Area ⁶ - Région ⁶	N.P.R. % of Population - R.N.P. % de la population	Births - Naissances	Deaths - Décès	Natural Increase - Accroissement naturel	International Migration Migration Internationale			
					Immigrants	Total Emigrants	Net N.P.R.	Net
						Émigrants totaux	Solde R.N.P.	Solde
	(D)	(D)	(D)	(D)	(R)	(R)	(R)	(R)
Alberta - concluded - fin								
Division No. 10	0.2	10.2	10.1	0.0	0.7	0.1	0.1	0.7
Division No. 11	0.7	12.1	5.6	6.5	3.7	2.2	0.4	1.8
Division No. 12	0.2	15.8	6.3	9.5	0.8	1.0	0.1	-0.1
Division No. 13	0.2	11.7	8.6	3.1	0.5	0.4	0.1	0.3
Division No. 14	0.2	14.1	5.6	8.5	1.3	1.4	0.1	-0.1
Division No. 15	1.7	13.4	5.3	8.1	3.8	2.5	0.9	2.2
Division No. 16	0.1	15.0	2.6	12.4	1.0	1.9	0.1	-0.8
Division No. 17	0.2	22.0	4.1	18.0	0.8	0.8	0.1	0.1
Division No. 18	0.1	14.1	4.3	9.8	1.5	-0.1	0.1	1.7
Division No. 19	0.1	14.0	5.5	8.6	0.8	0.4	0.1	0.5
British Columbia - Colombie-Britannique	1.2	11.2	7.0	4.2	10.1	1.7	-0.3	8.0
Alberni-Clayoquot	0.3	11.4	7.6	3.8	0.5	0.5	-0.1	-0.1
Bulkley-Nechako	0.5	15.5	4.5	11.0	0.8	0.7	-0.2	-0.1
Capital	0.9	9.2	10.1	-0.8	2.2	1.3	-0.3	0.6
Cariboo	0.2	13.0	6.0	7.0	1.4	0.5	-0.1	0.9
Central Coast	0.2	15.6	6.7	9.0	0.8	-	-	0.8
Central Kootenay	0.9	9.8	8.5	1.2	0.4	0.9	-0.2	-0.7
Central Okanagan	0.4	10.0	7.5	2.5	1.8	0.1	-0.1	1.6
Columbia-Shuswap	0.1	8.8	7.5	1.3	1.3	0.4	-0.0	0.9
Comox-Strathcona	0.2	10.5	6.6	3.9	1.2	0.4	-0.0	0.7
Cowichan Valley	0.3	10.9	8.3	2.6	0.9	1.2	-0.1	-0.4
East Kootenay	0.5	10.5	6.4	4.1	0.6	1.0	-0.1	-0.5
Fort Nelson-Liard	0.5	20.7	2.2	18.4	-	0.3	-0.2	-0.5
Fraser-Fort George	0.3	13.0	4.2	8.8	1.3	0.7	-0.1	0.5
Fraser-Valley	0.3	13.3	7.6	5.6	5.0	0.4	-0.1	4.5
Greater Vancouver	1.9	11.4	6.4	5.0	18.4	2.8	-0.5	15.1
Kitimat-Stikine	0.3	13.0	4.2	8.8	0.9	0.6	-0.1	0.1
Kootenay Boundary	0.5	7.7	10.6	-2.9	0.7	0.2	-0.1	0.4
Mount Waddington	0.4	13.6	4.4	9.2	1.2	-0.1	-0.1	1.1
Nanaimo	0.4	8.8	8.3	0.5	1.4	0.6	-0.1	0.7
North Okanagan	0.4	9.5	8.6	0.8	1.1	0.3	-0.1	0.7
Okanagan-Similkameen	0.4	8.6	11.7	-3.0	1.9	0.4	-0.1	1.4
Peace River	0.6	14.7	4.5	10.2	1.1	1.2	-0.2	-0.2
Powell River	0.3	10.1	8.3	1.8	0.8	0.0	-0.1	0.6
Skeena-Queen Charlotte	0.7	16.6	4.7	12.0	1.4	1.6	-0.2	-0.4
Squamish-Lillooet	1.5	14.1	3.9	10.2	4.2	1.1	-0.5	2.6
Stikine	0.3	14.5	2.2	12.3	-	-	-	-
Sunshine Coast	0.4	9.4	7.7	1.8	1.6	1.3	-0.1	0.2
Thompson-Nicola	0.5	10.6	7.3	3.3	0.9	0.6	-0.2	0.1
Yukon	0.3	14.6	3.9	10.7	2.5	1.9	0.5	1.1
Yukon	0.3	14.6	3.9	10.7	2.5	1.9	0.5	1.1
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	0.3	17.2	3.3	13.9	1.7	1.8	0.7	0.7
Fort Smith	0.3	17.4	3.2	14.2	2.1	1.8	0.8	1.1
Inuvik	0.2	16.6	3.8	12.8	0.6	1.9	0.4	-0.8
Nunavut	0.1	28.1	4.6	23.5	0.5	1.6	0.2	-0.9
Baffin	0.1	26.2	4.6	21.6	0.6	1.5	0.4	-0.5
Keewatin	0.0	30.0	4.0	26.1	0.4	1.4	-	-1.0
Kitikmeot	0.1	30.8	5.5	25.3	-	2.1	-	-2.1

Table 3.3 Components of Population Growth, Rates, Census Divisions by Province and Territory, 1997-1998¹ - concluded
 Tableau 3.3 Composantes de l'accroissement démographique, taux, divisions de recensement par province et territoire, 1997-1998¹ - fin

Internal Migration - Migration Interne							Total Net Migration Solde migratoire total (R)	Total Growth Accroissement total (R)	Area ⁴ - Région ⁶
Interprovincial Interprovinciale			Intraprovincial Intraprovinciale			Net Internal Solde interne (D)			
In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)	In Entrants (D)	Out Sortants (D)	Net Solde (D)				
Alberta - concluded - fin									
24.7	17.5	7.2	44.1	45.1	-1.0	6.3	7.0	7.0	Division No. 10
23.7	13.6	10.1	18.3	17.9	0.4	10.5	12.3	18.8	Division No. 11
30.7	19.7	11.0	44.3	44.8	-0.5	10.5	10.4	19.9	Division No. 12
18.1	9.0	9.1	49.7	49.2	0.5	9.7	10.0	13.1	Division No. 13
27.8	16.0	11.9	44.2	52.4	-8.2	3.6	3.6	12.1	Division No. 14
60.2	49.7	10.5	41.8	55.9	-14.1	-3.6	-1.4	6.7	Division No. 15
52.7	21.3	31.4	34.8	52.4	-17.6	13.8	13.0	25.4	Division No. 16
23.2	12.6	10.6	46.3	53.6	-7.3	3.3	3.4	21.4	Division No. 17
33.0	21.5	11.6	56.4	63.8	-7.4	4.1	5.8	15.6	Division No. 18
39.9	15.7	24.2	38.3	44.6	-6.3	17.9	18.4	27.0	Division No. 19
12.9	15.5	-2.5	25.8	25.8	-	-2.5	5.5	9.7	British Columbia - Colombie-Britannique
5.5	10.3	-4.8	34.3	48.3	-14.0	-18.7	-18.8	-15.0	Alberni-Clayoquot
10.6	15.7	-5.0	40.0	45.6	-5.6	-10.6	-10.7	0.3	Bulkley-Nechako
17.6	17.5	0.1	25.5	27.0	-1.6	-1.4	-0.8	-1.6	Capital
6.5	14.4	-7.9	42.0	46.1	-4.0	-11.9	-11.1	-4.0	Cariboo
6.1	9.5	-3.3	47.4	86.3	-38.9	-42.3	-41.5	-32.5	Central Coast
17.8	18.7	-0.9	36.0	35.7	0.3	-0.6	-1.3	-0.0	Central Kootenay
20.9	22.1	-1.2	47.0	31.7	15.3	14.1	15.7	18.2	Central Okanagan
15.1	22.7	-7.6	50.4	44.2	6.2	-1.4	-0.5	0.8	Columbia-Shuswap
14.3	18.7	-4.4	37.3	36.4	0.9	-3.5	-2.8	1.1	Comox-Strathcona
9.8	12.1	-2.4	50.6	41.7	8.8	6.4	6.0	8.6	Cowichan Valley
25.9	30.4	-4.4	29.6	27.3	2.3	-2.2	-2.6	1.4	East Kootenay
30.4	58.5	-28.0	47.2	54.1	-6.9	-34.9	-35.4	-17.0	Fort Nelson-Liard
11.0	20.4	-9.4	39.5	42.1	-2.6	-12.0	-11.5	-2.7	Fraser-Fort George
10.8	17.0	-6.2	48.4	35.6	12.8	6.7	11.2	16.8	Greater Vancouver
11.5	12.3	-0.8	10.9	14.3	-3.4	-4.3	10.9	15.9	Kitimat-Stikine
7.5	15.0	-7.5	33.8	48.9	-15.1	-22.6	-22.5	-13.7	Kootenay Boundary
9.7	12.7	-3.0	40.4	39.2	1.1	-1.9	-1.5	-4.4	Mount Waddington
7.9	17.1	-9.2	45.8	68.8	-23.0	-32.2	-31.1	-21.9	Nanaimo
13.2	16.4	-3.2	48.6	38.9	9.7	6.6	7.2	7.7	North Okanagan
14.5	17.7	-3.2	46.3	37.5	8.8	5.6	6.3	7.1	Okanagan-Similkameen
13.3	17.1	-3.7	46.5	37.4	9.1	5.4	6.8	3.7	Peace River
27.3	40.3	-13.0	34.7	30.1	4.6	-8.3	-8.6	1.6	Powell River
8.0	9.8	-1.8	37.8	33.8	4.0	2.2	2.8	4.7	Skeena-Queen Charlotte
9.7	19.3	-9.5	33.2	69.4	-36.2	-45.7	-46.1	-34.1	Squamish-Lillooet
21.1	19.6	1.5	55.0	62.7	-7.7	-6.2	-3.5	6.6	Stikine
29.7	28.2	1.4	58.7	86.9	-28.2	-26.8	-26.8	-14.5	Sunshine Coast
8.9	10.2	-1.3	58.2	42.7	15.5	14.1	14.3	16.1	Thompson-Nicola
11.9	18.5	-6.5	44.3	36.0	8.3	1.7	1.9	5.2	
47.1	79.1	-32.1	-	-	-	-32.1	-31.0	-20.3	Yukon
47.1	79.1	-32.1	-	-	-	-32.1	-31.0	-20.3	Yukon
57.9	89.6	-31.8	10.2	10.2	-	-31.8	-31.1	-17.2	Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest
60.1	96.5	-36.4	8.7	4.6	4.2	-32.3	-31.2	-16.9	Fort Smith
50.7	67.1	-16.4	15.0	28.6	-13.6	-30.1	-30.9	-18.1	Inuvik
38.2	42.4	-4.2	7.7	7.7	-	-4.2	-5.1	18.4	Nunavut
42.5	43.8	-1.2	6.1	3.7	2.4	1.1	0.6	22.2	Baffin
27.7	37.6	-10.0	11.2	13.0	-1.8	-11.7	-12.7	13.4	Keelewan
41.7	45.8	-4.1	7.0	11.1	-4.1	-8.2	-10.3	15.0	Kikimeet

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR)Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR)

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	NFLD. - T.-N.	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
Males									
TOTAL	267,985	122,762	13,177	10,754	12,050	21,441	18,744	20,019	23,054
0-4	13,868	6,511	728	500	581	1,129	859	945	1,088
5-9	16,661	7,570	795	609	848	1,377	1,120	1,178	1,335
10-14	18,949	8,834	925	678	940	1,400	1,298	1,323	1,578
15-19	21,389	9,521	1,215	903	1,009	1,655	1,464	1,564	1,934
20-24	20,226	9,428	1,024	845	813	1,616	1,357	1,432	1,679
25-29	19,033	9,445	932	708	691	1,363	1,254	1,234	1,465
30-34	19,924	9,428	989	824	754	1,427	1,348	1,366	1,651
35-39	22,261	10,412	1,034	875	941	1,732	1,499	1,643	1,788
40-44	22,475	10,344	1,082	935	1,029	1,762	1,727	1,613	1,854
45-49	21,985	9,869	1,160	941	990	1,797	1,603	1,610	1,812
50-54	18,963	8,536	996	831	892	1,580	1,344	1,418	1,659
55-59	13,753	6,227	665	528	673	1,199	931	1,020	1,216
60-64	10,916	4,737	473	470	533	954	878	914	1,056
65-69	9,378	3,927	392	391	490	871	751	832	1,010
70-74	7,461	3,109	317	318	402	717	579	734	811
75+	10,743	4,864	450	398	464	862	732	1,193	1,118
Median Age	35.6	35.3	34.9	37.0	37.1	37.3	37.4	38.1	37.3
Mean Age	36.0	35.9	35.4	37.0	36.8	37.2	37.2	38.4	37.8
Females									
TOTAL	273,015	128,597	13,076	10,558	12,094	22,029	19,227	20,068	22,691
0-4	13,584	6,488	650	448	581	1,051	928	877	1,057
5-9	15,618	7,318	724	572	727	1,261	965	1,049	1,287
10-14	18,268	8,515	912	683	891	1,399	1,224	1,281	1,492
15-19	20,514	9,122	1,173	862	990	1,619	1,433	1,543	1,760
20-24	19,385	9,076	997	715	835	1,599	1,387	1,360	1,552
25-29	18,674	9,460	840	692	704	1,372	1,207	1,189	1,392
30-34	21,026	10,093	914	805	838	1,580	1,448	1,528	1,705
35-39	22,974	11,004	1,092	896	1,018	1,854	1,573	1,575	1,822
40-44	23,147	10,804	1,126	890	1,035	1,950	1,753	1,635	1,803
45-49	22,110	10,161	1,126	874	1,033	1,781	1,604	1,593	1,827
50-54	18,801	8,699	924	788	798	1,542	1,366	1,422	1,602
55-59	13,336	6,161	590	541	590	1,159	1,030	962	1,213
60-64	11,047	4,927	507	466	565	997	861	926	1,007
65-69	9,734	4,410	435	404	471	953	696	883	905
70-74	8,498	3,891	387	347	368	768	652	744	859
75+	16,299	8,468	679	575	650	1,144	1,100	1,501	1,408
Median Age	37.2	36.9	36.6	37.9	37.4	38.1	38.4	38.8	38.1
Mean Age	38.0	37.9	37.0	38.3	37.6	38.3	38.5	39.6	38.7
Both Sexes									
TOTAL	541,000	251,359	26,253	21,312	24,144	43,470	37,971	40,087	45,745
0-4	27,452	12,999	1,378	948	1,162	2,180	1,787	1,822	2,145
5-9	32,279	14,888	1,519	1,181	1,575	2,638	2,085	2,227	2,622
10-14	37,217	17,349	1,837	1,361	1,831	2,799	2,522	2,604	3,070
15-19	41,903	18,643	2,388	1,765	1,999	3,274	2,897	3,107	3,694
20-24	39,611	18,504	2,021	1,560	1,648	3,215	2,744	2,792	3,231
25-29	37,707	18,905	1,772	1,400	1,395	2,735	2,461	2,423	2,857
30-34	40,950	19,521	1,903	1,629	1,592	3,007	2,796	2,894	3,356
35-39	45,235	21,416	2,126	1,771	1,959	3,586	3,072	3,218	3,610
40-44	45,622	21,148	2,208	1,825	2,064	3,712	3,480	3,248	3,657
45-49	44,095	20,030	2,286	1,815	2,023	3,578	3,207	3,203	3,639
50-54	37,764	17,235	1,920	1,619	1,690	3,122	2,710	2,840	3,261
55-59	27,089	12,388	1,255	1,069	1,263	2,358	1,961	1,982	2,429
60-64	21,963	9,664	980	936	1,098	1,951	1,739	1,840	2,063
65-69	19,112	8,337	827	795	961	1,824	1,447	1,715	1,915
70-74	15,959	7,000	704	665	770	1,485	1,231	1,478	1,670
75+	27,042	13,332	1,129	973	1,114	2,006	1,832	2,694	2,526
Median Age	36.4	36.1	35.7	37.4	37.3	37.7	37.9	38.4	37.7
Mean Age	37.0	37.0	36.2	37.6	37.2	37.7	37.8	39.0	38.2

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Division No. 9	Division No. 10	P.E.I. - Î.-P.-É.	Kings	Pince	Queens	N.S. - N.-E.	Annapolis	Antigonish	
10,839	15,145	67,867	10,067	22,249	35,551	460,935	11,227	9,808	Masculin
534	993	4,361	573	1,443	2,345	26,503	540	546	TOTAL
642	1,187	4,903	788	1,616	2,499	30,960	650	685	0-4
781	1,192	5,175	771	1,670	2,734	32,229	750	817	5-9
874	1,250	5,167	814	1,683	2,670	32,600	813	856	10-14
800	1,232	4,781	754	1,551	2,476	31,768	700	862	15-19
630	1,311	4,517	646	1,486	2,385	31,619	607	633	20-24
867	1,270	4,745	638	1,623	2,484	34,348	679	538	25-29
982	1,355	5,516	796	1,797	2,923	40,544	959	720	30-34
914	1,215	5,353	764	1,751	2,838	38,851	865	772	35-39
837	1,366	4,903	660	1,557	2,686	34,751	828	769	40-44
700	1,007	4,582	675	1,449	2,458	31,794	814	725	45-49
582	712	3,272	482	1,049	1,741	23,625	632	508	50-54
478	423	2,820	418	975	1,427	19,705	642	384	55-59
426	288	2,508	392	845	1,271	16,806	550	300	60-64
309	165	2,025	376	652	997	13,548	428	238	65-69
483	179	3,239	520	1,102	1,617	21,284	770	455	70-74
36.6	31.6	35.9	35.3	35.2	35.3	36.3	39.5	34.7	75+
37.0	32.1	36.3	36.4	36.0	35.8	36.6	39.8	35.5	Âge médian
									Âge moyen
10,505	14,170	70,113	9,758	22,698	37,657	478,856	11,573	10,152	Fémnin
481	1,023	3,829	579	1,275	1,975	25,015	467	555	TOTAL
635	1,080	4,678	666	1,546	2,466	29,365	643	707	0-4
749	1,122	5,016	783	1,663	2,570	30,512	723	806	5-9
802	1,210	5,016	781	1,670	2,565	31,256	768	846	10-14
655	1,209	4,773	648	1,500	2,625	31,183	667	774	15-19
692	1,126	4,540	605	1,451	2,484	32,363	562	618	20-24
903	1,212	4,708	620	1,549	2,539	35,048	655	614	25-29
873	1,267	5,798	768	1,848	3,182	41,003	939	722	30-34
891	1,260	5,383	678	1,684	3,021	39,413	894	772	35-39
891	1,220	5,100	669	1,565	2,866	35,152	790	754	40-44
745	915	4,566	650	1,457	2,459	32,019	876	663	45-49
528	562	3,285	437	1,013	1,835	24,324	647	473	50-54
448	343	2,898	418	1,012	1,468	20,030	655	373	55-59
354	223	2,629	347	876	1,406	18,521	525	308	60-64
307	175	2,415	325	788	1,302	16,947	515	355	65-69
551	223	5,479	784	1,801	2,894	36,705	1,247	812	70-74
36.8	31.4	37.1	36.3	36.9	37.5	38.0	42.0	36.1	75+
37.5	31.7	37.8	37.7	38.2	38.5	38.9	42.4	37.5	Âge médian
									Âge moyen
21,344	29,315	137,980	19,825	44,947	73,208	939,791	22,800	19,960	Sexes réunis
1,015	2,016	8,190	1,152	2,718	4,320	51,518	1,007	1,101	TOTAL
1,277	2,267	9,581	1,454	3,162	4,965	60,325	1,293	1,392	0-4
1,530	2,314	10,191	1,554	3,333	5,304	62,741	1,473	1,623	5-9
1,676	2,460	10,183	1,595	3,353	5,235	63,856	1,581	1,702	10-14
1,455	2,441	9,554	1,402	3,051	5,101	62,951	1,367	1,636	15-19
1,322	2,437	9,057	1,251	2,937	4,869	63,982	1,169	1,251	20-24
1,770	2,482	9,453	1,258	3,172	5,023	69,396	1,334	1,152	25-29
1,855	2,622	11,314	1,564	3,645	6,105	81,547	1,898	1,442	30-34
1,805	2,475	10,736	1,442	3,435	5,859	78,264	1,759	1,544	35-39
1,728	2,586	10,003	1,329	3,122	5,552	69,903	1,618	1,523	40-44
1,445	1,922	9,148	1,325	2,906	4,917	63,813	1,690	1,388	45-49
1,110	1,274	6,557	919	2,062	3,576	47,949	1,279	981	50-54
926	766	5,718	836	1,987	2,895	39,735	1,297	757	55-59
780	511	5,137	739	1,721	2,677	35,327	1,075	608	60-64
616	340	4,440	701	1,440	2,299	30,495	943	593	65-69
1,034	402	8,718	1,304	2,903	4,511	57,989	2,017	1,267	70-74
36.7	31.5	36.5	35.8	36.0	36.5	37.1	40.8	35.4	75+
37.2	31.9	37.1	37.0	37.1	37.2	37.8	41.1	36.5	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	Cape Breton	Colchester	Cumberland	Digby	Guysborough	Halifax	Hants	Inverness	Kings
Males									
TOTAL	56,040	25,034	16,640	10,208	5,341	178,147	21,190	10,447	30,684
0-4	3,084	1,446	901	499	200	11,189	1,238	555	1,834
5-9	3,788	1,713	982	611	290	12,452	1,531	683	2,215
10-14	4,139	1,782	1,094	615	360	12,221	1,503	806	2,304
15-19	4,458	1,806	1,189	665	461	11,543	1,650	846	2,091
20-24	4,224	1,685	1,094	611	388	11,939	1,493	781	2,068
25-29	3,280	1,611	1,041	620	281	14,631	1,220	607	1,843
30-34	3,407	1,725	1,107	810	346	15,452	1,495	651	2,330
35-39	4,144	2,122	1,255	838	404	17,382	2,002	760	3,160
40-44	4,593	2,109	1,315	866	406	15,619	1,862	801	2,599
45-49	4,324	1,890	1,241	707	377	13,278	1,648	799	2,172
50-54	3,958	1,701	1,112	753	405	11,964	1,401	797	1,934
55-59	3,053	1,356	1,018	541	305	8,383	997	588	1,466
60-64	2,696	1,082	887	496	290	6,514	896	531	1,320
65-69	2,255	952	730	456	287	5,482	776	383	1,121
70-74	1,847	814	671	354	209	4,040	576	336	933
75+	2,790	1,240	1,003	766	332	6,058	902	523	1,294
Median Age	37.1	36.6	38.7	39.0	39.3	34.9	36.1	37.0	36.0
Mean Age	37.1	37.0	38.9	39.6	39.7	35.2	36.1	37.2	36.1
Females									
TOTAL	60,205	25,985	17,451	10,510	5,280	186,466	20,921	10,468	31,234
0-4	2,859	1,373	795	545	189	10,509	1,168	552	1,690
5-9	3,599	1,699	967	551	298	11,727	1,393	631	2,138
10-14	3,918	1,661	1,038	582	349	11,654	1,389	718	2,157
15-19	4,381	1,715	1,210	586	390	11,001	1,462	791	2,009
20-24	4,207	1,629	981	647	352	12,163	1,302	789	2,058
25-29	3,246	1,765	987	577	239	15,385	1,330	614	1,982
30-34	3,753	1,743	1,080	753	332	15,954	1,508	619	2,349
35-39	4,634	2,206	1,258	826	400	17,552	1,899	736	2,909
40-44	4,822	2,089	1,287	771	413	16,274	1,766	760	2,494
45-49	4,314	1,922	1,219	705	371	13,999	1,631	791	2,140
50-54	4,059	1,672	1,191	732	376	12,315	1,315	701	1,895
55-59	3,208	1,329	989	606	346	8,692	1,109	583	1,597
60-64	2,793	1,160	877	489	274	6,696	875	495	1,296
65-69	2,693	1,055	899	528	284	5,940	771	398	1,195
70-74	2,397	911	813	485	235	5,511	633	382	1,102
75+	5,322	2,056	1,860	1,127	432	11,094	1,370	908	2,223
Median Age	39.5	38.2	41.6	41.2	41.1	36.4	37.4	38.6	37.1
Mean Age	40.1	39.0	42.1	42.1	41.2	37.3	37.9	39.3	38.1
Both Sexes									
TOTAL	116,245	51,019	34,091	20,718	10,621	364,613	42,111	20,915	61,918
0-4	5,943	2,819	1,696	1,044	389	21,698	2,406	1,107	3,524
5-9	7,387	3,412	1,949	1,162	588	24,179	2,924	1,314	4,353
10-14	8,057	3,443	2,132	1,197	709	23,875	2,892	1,524	4,461
15-19	8,839	3,521	2,399	1,251	851	22,544	3,112	1,637	4,100
20-24	8,431	3,314	2,075	1,258	740	24,102	2,795	1,570	4,126
25-29	6,526	3,376	2,028	1,197	520	30,016	2,550	1,221	3,825
30-34	7,160	3,468	2,187	1,563	678	31,406	3,003	1,270	4,679
35-39	8,778	4,328	2,513	1,664	804	34,934	3,901	1,496	6,069
40-44	9,415	4,198	2,602	1,637	819	31,893	3,628	1,561	5,093
45-49	8,638	3,812	2,460	1,412	748	27,277	3,279	1,590	4,312
50-54	8,017	3,373	2,303	1,485	781	24,279	2,716	1,498	3,829
55-59	6,261	2,685	2,007	1,147	651	17,075	2,106	1,171	3,063
60-64	5,489	2,242	1,764	985	564	13,210	1,771	1,026	2,616
65-69	4,948	2,007	1,629	984	571	11,422	1,547	781	2,316
70-74	4,244	1,725	1,484	839	444	9,551	1,209	718	2,035
75+	8,112	3,296	2,863	1,893	764	17,152	2,272	1,431	3,517
Median Age	38.4	37.4	40.1	40.1	40.2	35.6	36.7	37.8	36.5
Mean Age	38.7	38.0	40.5	40.9	40.4	36.3	37.0	38.3	37.1

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Lunenburg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	N.B. N.-B.	Albert	
24,243	24,037	6,051	5,498	8,571	4,316	13,453	373,984	13,386	Masculin
1,106	1,335	282	257	438	261	792	21,261	733	TOTAL
1,451	1,471	379	313	582	262	902	24,158	824	0-4
1,697	1,682	337	379	569	294	880	25,547	927	5-9
1,625	1,877	363	443	554	339	1,021	26,666	1,047	10-14
1,485	1,802	381	433	620	311	891	26,846	922	15-19
1,282	1,543	401	311	598	228	882	27,113	868	20-24
1,559	1,532	452	317	680	260	1,008	28,445	1,031	25-29
2,013	1,829	474	359	720	327	1,076	32,378	1,096	30-34
2,120	1,956	465	392	723	345	1,043	31,590	1,020	35-39
1,969	1,936	447	449	591	368	958	29,014	1,100	40-44
1,790	1,726	459	396	555	338	966	25,686	1,113	45-49
1,401	1,323	376	293	442	230	713	19,062	780	50-54
1,236	1,009	319	258	391	189	565	14,956	514	55-59
1,061	929	289	282	301	165	487	13,233	481	60-64
988	766	227	214	307	164	436	10,910	401	65-69
1,460	1,321	400	402	500	235	833	17,119	529	70-74
39.8	37.3	39.5	39.0	36.7	38.2	36.5	36.1	36.5	75+
39.4	37.4	39.9	39.4	37.7	37.9	37.4	36.6	36.8	Âge médian
									Âge moyen
24,692	25,210	6,247	5,521	8,480	4,225	14,236	380,985	13,733	Feminin
1,062	1,270	303	293	441	208	736	19,648	684	TOTAL
1,300	1,462	309	323	556	250	812	23,321	885	0-4
1,458	1,583	353	323	529	308	963	24,053	823	5-9
1,531	1,822	420	434	573	336	981	25,240	1,018	10-14
1,501	1,695	339	375	520	305	879	25,578	923	15-19
1,257	1,508	362	288	573	199	871	26,335	796	20-24
1,515	1,609	411	312	602	251	988	27,918	925	25-29
2,086	1,870	449	415	696	302	1,104	31,952	1,121	30-34
2,088	1,959	478	420	656	326	1,144	31,469	1,163	35-39
1,869	1,887	456	411	590	331	972	29,185	1,135	40-44
1,813	1,769	466	423	535	296	922	25,426	1,113	45-49
1,424	1,274	357	293	442	216	739	18,912	744	50-54
1,248	1,018	352	275	371	202	581	15,584	546	55-59
1,201	1,036	312	259	375	177	565	14,451	496	60-64
1,033	1,021	252	227	319	160	596	13,616	480	65-69
2,306	2,427	628	450	702	358	1,383	28,297	881	70-74
41.5	39.4	41.9	40.0	38.3	39.2	38.9	37.9	38.6	75+
41.8	40.3	42.0	40.1	39.3	39.5	40.2	38.8	38.7	Âge médian
									Âge moyen
48,935	49,247	12,298	11,019	17,051	8,541	27,689	754,969	27,119	Sexes réunis
2,168	2,605	585	550	879	469	1,528	40,909	1,417	TOTAL
2,751	2,933	688	636	1,138	512	1,714	47,479	1,709	0-4
3,155	3,265	690	702	1,098	602	1,843	49,600	1,750	5-9
3,156	3,699	783	877	1,127	675	2,002	51,906	2,065	10-14
2,986	3,497	720	808	1,140	616	1,770	52,424	1,845	15-19
2,539	3,051	763	599	1,171	427	1,753	53,448	1,664	20-24
3,074	3,141	863	629	1,282	511	1,996	56,363	1,956	25-29
4,099	3,699	923	774	1,416	629	2,180	64,330	2,217	30-34
4,208	3,915	943	812	1,379	671	2,187	63,059	2,183	35-39
3,838	3,823	903	860	1,181	699	1,930	58,199	2,235	40-44
3,603	3,495	925	819	1,090	634	1,888	51,112	2,226	45-49
2,825	2,597	733	586	884	446	1,452	37,974	1,524	50-54
2,484	2,027	671	533	762	391	1,146	30,540	1,060	55-59
2,262	1,965	601	541	676	342	1,052	27,684	977	60-64
2,021	1,787	479	441	626	324	1,032	24,526	881	65-69
3,766	3,748	1,028	852	1,202	593	2,216	45,416	1,410	70-74
40.6	38.4	40.7	39.5	37.5	38.7	37.7	37.0	37.6	75+
40.6	38.9	41.0	39.7	38.5	38.7	38.8	37.7	37.7	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska	Northumberland	Queens	Restigouche
Males									
TOTAL	13,972	13,774	44,416	16,718	33,632	18,370	26,795	6,228	19,069
0-4	892	835	2,180	834	2,079	813	1,484	267	1,025
5-9	994	932	2,530	1,018	2,665	1,057	1,669	379	1,159
10-14	1,055	939	2,822	1,099	2,722	1,281	1,767	409	1,320
15-19	1,025	957	3,405	1,201	2,610	1,426	1,994	408	1,495
20-24	950	950	3,442	1,224	2,285	1,415	2,103	355	1,256
25-29	1,031	988	2,928	1,007	1,973	1,254	1,962	367	1,122
30-34	1,020	1,093	3,377	1,204	2,277	1,274	2,021	408	1,303
35-39	1,133	1,130	3,859	1,384	2,914	1,603	2,179	520	1,710
40-44	1,148	1,098	3,988	1,355	2,901	1,804	2,130	469	1,753
45-49	1,109	1,002	3,702	1,368	2,705	1,556	2,102	421	1,471
50-54	907	850	3,283	1,205	2,289	1,349	1,798	495	1,373
55-59	604	682	2,393	928	1,744	864	1,384	415	982
60-64	501	600	1,803	754	1,283	738	1,093	345	845
65-69	456	511	1,563	667	1,027	649	1,017	302	748
70-74	446	483	1,176	537	873	581	828	240	627
75+	701	724	1,965	933	1,285	706	1,264	428	880
Median Age	35.1	35.8	37.0	37.8	35.4	37.0	36.0	40.0	37.6
Mean Age	35.9	36.9	37.1	38.1	35.1	37.0	36.8	40.2	37.4
Females									
TOTAL	14,004	14,352	44,035	16,233	33,335	18,808	26,341	6,208	19,651
0-4	858	847	2,055	807	1,880	735	1,360	282	870
5-9	946	902	2,506	938	2,399	1,030	1,606	381	1,296
10-14	971	879	2,661	1,019	2,527	1,214	1,666	366	1,299
15-19	1,010	941	3,129	1,135	2,394	1,373	1,826	376	1,354
20-24	945	861	3,185	1,066	2,185	1,281	1,845	346	1,227
25-29	897	942	2,733	1,043	1,931	1,162	1,865	306	1,137
30-34	990	1,008	3,379	1,175	2,463	1,272	1,888	355	1,355
35-39	1,094	1,140	3,851	1,201	2,886	1,672	2,128	510	1,728
40-44	1,115	1,065	3,889	1,370	2,869	1,758	2,126	437	1,625
45-49	1,040	959	3,686	1,284	2,720	1,514	2,013	426	1,498
50-54	823	877	3,200	1,186	2,316	1,300	1,690	463	1,319
55-59	600	733	2,278	863	1,627	922	1,279	409	975
60-64	527	599	1,767	720	1,172	821	1,163	356	919
65-69	545	626	1,556	668	1,109	745	1,039	316	813
70-74	526	619	1,387	612	943	721	921	286	761
75+	1,117	1,354	2,773	1,146	1,914	1,288	1,926	593	1,475
Median Age	36.7	38.5	38.1	38.9	36.5	39.0	37.6	42.0	38.7
Mean Age	38.0	39.9	38.5	39.3	36.8	39.3	38.7	42.1	39.4
Both Sexes									
TOTAL	27,976	28,126	88,451	32,951	66,967	37,178	53,136	12,436	38,720
0-4	1,750	1,682	4,235	1,641	3,959	1,548	2,844	549	1,895
5-9	1,940	1,834	5,036	1,956	5,064	2,087	3,275	760	2,455
10-14	2,026	1,818	5,483	2,118	5,249	2,495	3,433	775	2,619
15-19	2,035	1,898	6,534	2,336	5,004	2,799	3,820	784	2,849
20-24	1,895	1,811	6,627	2,290	4,470	2,696	3,948	701	2,483
25-29	1,928	1,930	5,661	2,050	3,904	2,416	3,827	673	2,259
30-34	2,010	2,101	6,756	2,379	4,740	2,546	3,909	763	2,658
35-39	2,227	2,270	7,710	2,585	5,800	3,275	4,307	1,030	3,438
40-44	2,263	2,163	7,877	2,725	5,770	3,562	4,256	906	3,378
45-49	2,149	1,961	7,388	2,652	5,425	3,070	4,115	847	2,969
50-54	1,730	1,727	6,483	2,391	4,605	2,649	3,488	958	2,692
55-59	1,204	1,415	4,671	1,791	3,371	1,786	2,663	824	1,957
60-64	1,028	1,199	3,570	1,474	2,455	1,559	2,256	701	1,764
65-69	1,001	1,137	3,119	1,335	2,136	1,394	2,056	618	1,561
70-74	972	1,102	2,563	1,149	1,816	1,302	1,749	526	1,388
75+	1,818	2,078	4,738	2,079	3,199	1,994	3,190	1,021	2,355
Median Age	35.9	37.2	37.6	38.3	36.0	38.1	36.8	41.0	38.1
Mean Age	36.9	38.4	37.8	38.7	36.0	38.2	37.7	41.2	38.4

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Saint John	Sunbury	Victoria	Westmorland	York	QUE. - QC	Abitibi	Abitibi-Ouest	Acton	
37,816	14,019	11,117	61,377	43,295	3,624,530	13,130	11,858	8,155	Masculin
2,451	1,202	731	3,272	2,463	210,529	831	679	530	TOTAL
2,472	1,145	793	3,765	2,756	244,339	972	797	570	0-4
2,503	1,019	864	3,946	2,874	228,277	995	831	558	5-9
2,448	831	877	3,885	3,057	249,932	1,088	1,060	643	10-14
2,720	832	806	4,287	3,299	255,189	1,035	859	601	15-19
3,028	1,151	775	4,966	3,693	244,364	817	659	439	20-24
3,055	1,662	732	4,798	3,190	279,330	923	808	573	25-29
3,199	1,691	918	5,444	3,598	330,365	1,153	1,007	698	30-34
3,061	1,116	981	5,280	3,486	322,556	1,194	1,062	679	35-39
2,677	828	760	4,873	3,340	282,269	1,072	944	611	40-44
2,332	703	703	4,223	3,063	250,247	894	785	550	45-49
1,830	477	501	3,192	2,286	195,244	596	574	461	50-54
1,514	401	409	2,397	1,759	151,234	435	483	363	55-59
1,380	334	399	2,146	1,553	136,442	391	458	322	60-64
1,178	270	318	1,801	1,151	107,754	331	378	241	65-69
1,968	357	550	3,102	1,727	136,459	403	474	316	70-74
35.4	32.6	34.9	36.6	35.4	36.5	34.5	36.2	36.3	75+
36.5	32.3	35.5	37.2	36.2	36.5	34.5	36.2	36.2	Âge médian
									Âge moyen
41,484	12,961	11,366	63,679	44,795	3,720,860	12,584	11,513	7,618	Fémnin
2,242	980	676	3,083	2,289	201,150	773	658	449	TOTAL
2,439	1,132	752	3,558	2,551	234,601	941	745	476	0-4
2,416	915	780	3,710	2,807	217,255	924	845	586	5-9
2,369	729	896	3,871	2,819	236,673	1,002	1,026	628	10-14
2,828	714	748	4,179	3,245	243,108	923	828	499	15-19
3,140	1,228	686	4,898	3,571	232,619	777	580	421	20-24
3,117	1,413	765	4,600	3,213	267,226	871	733	487	25-29
3,355	1,335	899	5,327	3,705	320,262	1,033	973	624	30-34
3,147	997	952	5,301	3,655	319,594	1,181	961	613	35-39
2,830	800	801	4,943	3,536	283,879	945	831	541	40-44
2,528	644	717	4,134	3,116	254,728	837	714	526	45-49
2,036	535	517	3,107	2,287	201,946	558	583	419	50-54
1,701	404	447	2,573	1,869	162,388	419	441	349	55-59
1,630	371	434	2,558	1,545	155,662	432	529	284	60-64
1,687	298	455	2,414	1,506	139,500	410	442	246	65-69
4,019	466	841	5,423	3,081	250,269	558	624	470	70-74
38.2	32.9	37.2	38.7	37.5	38.6	35.4	36.8	37.1	75+
40.0	33.6	38.0	39.9	38.5	38.9	35.7	37.2	37.5	Âge médian
									Âge moyen
79,300	26,980	22,483	125,056	88,090	7,345,390	25,714	23,371	15,773	Sexes réunis
4,693	2,182	1,407	6,355	4,752	411,679	1,604	1,337	979	TOTAL
4,911	2,277	1,545	7,323	5,307	478,940	1,913	1,542	1,046	0-4
4,919	1,934	1,644	7,656	5,681	445,532	1,919	1,676	1,144	5-9
4,817	1,560	1,773	7,756	5,876	486,605	2,090	2,086	1,271	10-14
5,548	1,546	1,554	8,466	6,544	498,297	1,958	1,687	1,100	15-19
6,168	2,379	1,461	9,864	7,264	476,983	1,594	1,239	860	20-24
6,172	3,075	1,497	9,398	6,403	546,556	1,794	1,541	1,060	25-29
6,554	3,026	1,817	10,771	7,303	650,627	2,186	1,980	1,322	30-34
6,208	2,113	1,933	10,581	7,141	642,150	2,375	2,023	1,292	35-39
5,507	1,628	1,561	9,816	6,876	566,148	2,017	1,775	1,152	40-44
4,860	1,347	1,420	8,357	6,179	504,975	1,731	1,499	1,076	45-49
3,866	1,012	1,018	6,299	4,573	397,190	1,154	1,157	880	50-54
3,215	805	856	4,970	3,628	313,622	854	924	712	55-59
3,010	705	833	4,704	3,098	292,104	823	987	606	60-64
2,865	568	773	4,215	2,657	247,254	741	820	487	65-69
5,987	823	1,391	8,525	4,808	386,728	961	1,098	786	70-74
36.8	32.7	36.0	37.6	36.5	37.5	35.0	36.5	36.7	75+
38.3	32.9	36.8	38.6	37.4	37.8	35.1	36.7	36.8	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	Antoine- Labelle	Argenteuil	Arthabaska	Asbestos	Avignon	Beauce- Sartigan	Beauharnois- Salaberry	Bécancour	Bellechasse
Males									
TOTAL	18,047	14,404	32,593	7,485	7,996	24,376	29,385	10,079	14,986
0-4	888	735	1,813	316	477	1,332	1,464	498	818
5-9	1,063	969	2,199	396	516	1,658	2,113	750	954
10-14	1,120	924	2,264	515	559	1,884	1,932	683	994
15-19	1,364	861	2,705	633	642	2,055	1,998	686	1,116
20-24	1,141	861	2,604	576	613	1,858	2,003	660	1,093
25-29	881	815	1,944	356	430	1,734	1,551	536	874
30-34	1,155	973	2,250	406	483	1,871	1,946	667	936
35-39	1,428	1,273	2,781	488	674	2,219	2,734	890	1,278
40-44	1,702	1,194	2,755	599	699	2,139	2,648	859	1,249
45-49	1,504	1,104	2,621	612	596	1,850	2,242	784	1,171
50-54	1,415	1,085	2,173	641	540	1,541	2,167	737	1,017
55-59	1,139	847	1,727	466	376	1,160	1,743	579	862
60-64	1,014	726	1,342	340	353	849	1,332	434	714
65-69	884	742	1,125	368	320	765	1,195	450	609
70-74	638	593	965	342	290	603	970	382	505
75+	711	702	1,325	431	428	858	1,347	484	796
Median Age	40.0	39.2	36.0	40.5	37.1	34.5	38.2	38.2	37.8
Mean Age	38.7	39.0	36.2	39.6	37.2	35.0	37.7	38.0	37.8
Females									
TOTAL	17,219	14,641	32,705	7,686	8,060	24,051	30,841	9,836	15,016
0-4	947	748	1,855	306	433	1,399	1,617	492	762
5-9	1,045	898	2,071	423	580	1,645	1,944	641	963
10-14	1,086	843	2,106	442	543	1,663	1,713	668	1,033
15-19	1,193	912	2,606	585	630	1,957	1,988	763	1,106
20-24	996	820	2,276	516	512	1,742	1,849	598	929
25-29	786	695	1,852	320	403	1,473	1,536	488	776
30-34	1,095	996	2,103	345	493	1,624	1,909	610	885
35-39	1,536	1,193	2,589	536	706	2,101	2,608	766	1,187
40-44	1,467	1,272	2,726	557	669	2,004	2,607	799	1,167
45-49	1,373	1,033	2,476	612	562	1,798	2,243	705	1,014
50-54	1,221	1,024	2,209	555	532	1,547	2,194	606	981
55-59	1,032	880	1,709	463	387	1,165	1,842	589	819
60-64	924	732	1,404	380	331	881	1,472	421	669
65-69	843	724	1,309	449	334	892	1,430	470	652
70-74	628	696	1,139	449	324	763	1,344	414	654
75+	1,047	1,175	2,275	748	621	1,397	2,545	806	1,419
Median Age	39.8	40.9	38.0	43.4	38.1	36.3	40.5	39.4	39.5
Mean Age	39.4	40.9	38.3	42.6	38.7	36.8	40.6	39.8	40.2
Both Sexes									
TOTAL	35,266	29,045	65,298	15,171	16,056	48,427	60,226	19,915	30,002
0-4	1,835	1,483	3,668	622	910	2,731	3,081	990	1,580
5-9	2,108	1,867	4,270	819	1,096	3,303	4,057	1,391	1,917
10-14	2,206	1,767	4,370	957	1,102	3,547	3,645	1,351	2,027
15-19	2,557	1,773	5,311	1,218	1,272	4,012	3,986	1,449	2,222
20-24	2,137	1,681	4,880	1,092	1,125	3,600	3,852	1,258	2,022
25-29	1,667	1,510	3,796	676	833	3,207	3,087	1,024	1,650
30-34	2,250	1,969	4,353	751	976	3,495	3,855	1,277	1,821
35-39	2,964	2,466	5,370	1,024	1,380	4,320	5,342	1,656	2,465
40-44	3,169	2,466	5,481	1,156	1,368	4,143	5,255	1,658	2,416
45-49	2,877	2,137	5,097	1,224	1,158	3,648	4,485	1,489	2,185
50-54	2,636	2,109	4,382	1,196	1,072	3,088	4,361	1,343	1,998
55-59	2,171	1,727	3,436	929	763	2,325	3,585	1,168	1,681
60-64	1,938	1,458	2,746	720	684	1,730	2,804	855	1,383
65-69	1,727	1,466	2,434	817	654	1,657	2,625	920	1,261
70-74	1,266	1,289	2,104	791	614	1,366	2,314	796	1,159
75+	1,758	1,877	3,600	1,179	1,049	2,255	3,892	1,290	2,215
Median Age	39.9	40.0	36.9	41.9	37.6	35.4	39.3	38.8	38.6
Mean Age	39.0	39.9	37.2	41.1	37.9	35.9	39.2	38.9	39.0

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Bonaventure	Brome-Missisquoi	Champlain	Charlevoix	Charlevoix-Est	Coaticook	Communauté-urbaine-de-l'Outaouais	Communauté-urbaine-de-Montréal	Communauté-urbaine-de-Québec	
9,588	23,732	156,327	6,793	8,462	8,101	110,362	868,651	247,233	Masculin
437	1,141	8,641	285	418	496	7,134	53,421	12,378	TOTAL
603	1,610	10,539	363	465	614	8,542	51,424	14,234	0-4
619	1,600	9,730	403	536	619	7,715	46,134	13,578	5-9
716	1,787	11,095	468	629	632	7,475	48,302	15,974	10-14
717	1,570	12,205	441	539	565	7,397	60,244	18,301	15-19
462	1,224	11,338	350	491	427	8,225	75,558	19,586	20-24
593	1,439	11,247	417	578	541	9,551	79,694	19,188	25-29
787	2,107	13,035	549	683	729	11,037	78,621	22,114	30-34
846	2,053	13,682	612	786	661	10,421	71,505	22,379	35-39
741	1,894	12,631	638	715	577	8,708	62,041	20,381	40-44
680	1,761	11,915	580	636	509	7,332	55,145	18,294	45-49
593	1,498	9,463	466	477	435	5,212	44,204	14,426	50-54
496	1,095	6,762	341	399	349	3,661	36,948	10,389	55-59
430	985	5,300	324	403	339	3,099	35,278	9,365	60-64
327	809	4,004	245	291	248	2,285	29,157	7,365	65-69
541	1,159	4,740	311	416	360	2,568	40,975	9,281	70-74
39 1	38.5	36.3	41.2	39.3	36.2	34.6	36.2	37.4	75+
38 8	38 1	36.2	39.7	38.7	36.2	34.2	37.4	37.5	Âge médian
									Âge moyen
9,786	23,500	164,288	6,716	8,531	7,988	114,121	930,797	265,492	Féminin
417	1,134	8,250	248	398	480	6,781	51,313	11,900	TOTAL
598	1,555	10,036	348	398	635	8,384	49,489	13,992	0-4
616	1,483	9,494	406	468	631	7,421	43,763	12,766	5-9
689	1,684	10,476	458	682	598	7,114	46,274	15,195	10-14
590	1,404	11,527	415	578	522	7,416	60,774	18,256	15-19
467	1,060	10,417	342	482	389	8,139	73,199	17,938	20-24
573	1,388	10,990	375	512	512	9,776	72,495	17,597	25-29
823	1,887	13,462	521	662	663	11,390	73,863	21,416	30-34
821	1,889	14,513	568	740	607	10,842	72,258	23,229	35-39
737	1,857	14,000	496	680	511	8,910	66,582	21,950	40-44
691	1,684	13,229	512	591	489	7,381	60,517	19,918	45-49
615	1,308	9,965	412	484	401	5,239	49,876	15,964	50-54
490	1,080	7,215	372	433	314	3,888	43,485	12,154	55-59
445	1,026	6,204	338	421	364	3,513	43,592	11,709	60-64
385	996	5,293	313	375	291	3,074	41,194	10,684	65-69
829	2,065	9,217	592	627	581	4,853	82,123	20,824	70-74
40 7	40 4	39 1	42 2	40 5	36 8	35 9	39 6	40 8	75+
40 8	40 4	38 7	42 1	40 6	37 5	36 0	40 9	40 9	Âge médian
									Âge moyen
19,374	47,232	320,615	13,509	16,993	16,089	224,483	1,799,448	512,725	Sexes réunis
854	2,275	16,891	533	816	976	13,915	104,734	24,278	TOTAL
1,201	3,165	20,575	711	863	1,249	16,926	100,913	28,226	0-4
1,235	3,083	19,224	809	1,004	1,250	15,136	89,897	26,344	5-9
1,405	3,471	21,571	926	1,311	1,230	14,589	94,576	31,169	10-14
1,307	2,974	23,732	856	1,117	1,087	14,813	121,018	36,557	15-19
929	2,284	21,755	692	973	816	16,364	148,757	37,524	20-24
1,166	2,827	22,237	792	1,090	1,053	19,327	152,189	36,785	25-29
1,610	3,994	26,497	1,070	1,345	1,392	22,427	152,484	43,530	30-34
1,667	3,942	28,195	1,180	1,526	1,268	21,263	143,763	45,608	35-39
1,478	3,751	26,631	1,134	1,395	1,088	17,618	128,623	42,331	40-44
1,371	3,445	25,144	1,092	1,227	998	14,713	115,662	38,212	45-49
1,208	2,806	19,428	878	961	836	10,451	94,080	30,390	50-54
986	2,175	13,977	713	832	663	7,549	80,433	22,543	55-59
875	2,011	11,504	662	824	703	6,612	78,870	21,074	60-64
712	1,805	9,297	558	666	539	5,359	70,351	18,049	65-69
1,370	3,224	13,957	903	1,043	941	7,421	123,098	30,105	70-74
39 9	39 4	37 8	41 7	39 9	36 4	35 3	37 9	39 1	75+
39 8	39 3	37 5	40 9	39 6	36 9	35 1	39 2	39 3	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	D'Autray	Denis-Riverin	Desjardins	Deux-Montagnes	Drummond	Francheville	Joliette	Kamouraska	L'Amiante
Males									
TOTAL	20,046	6,722	25,452	41,930	43,920	68,975	26,612	11,523	22,153
0-4	1,205	323	1,307	2,740	2,489	3,478	1,376	542	944
5-9	1,537	368	1,581	3,558	2,921	4,327	1,766	675	1,240
10-14	1,356	413	1,460	3,086	2,865	4,132	1,813	778	1,357
15-19	1,400	503	2,003	3,174	3,433	5,010	2,026	914	1,806
20-24	1,161	457	2,039	2,798	3,463	5,006	1,950	871	1,748
25-29	962	359	1,676	2,286	2,810	4,146	1,527	664	1,197
30-34	1,403	432	1,846	3,334	3,131	4,628	1,652	674	1,258
35-39	1,931	511	2,190	4,159	3,864	5,953	2,269	918	1,652
40-44	1,768	604	2,239	3,920	3,754	6,406	2,385	1,012	1,885
45-49	1,549	591	2,154	3,356	3,499	5,818	2,208	897	1,834
50-54	1,360	529	1,971	2,844	3,093	5,049	1,973	826	1,787
55-59	1,143	361	1,415	2,055	2,397	4,032	1,515	633	1,310
60-64	935	327	993	1,414	1,643	3,065	1,170	509	1,072
65-69	840	317	925	1,175	1,545	2,928	1,074	514	1,070
70-74	715	270	664	951	1,267	2,282	868	409	895
75+	781	357	989	1,080	1,746	2,715	1,040	687	1,098
Median Age	37.6	39.9	36.9	35.0	36.1	38.2	37.7	38.6	39.6
Mean Age	37.0	39.2	36.8	34.2	36.2	37.7	37.2	38.5	39.0
Females									
TOTAL	19,577	6,773	27,057	42,192	43,988	73,464	28,012	11,719	22,758
0-4	1,089	322	1,352	2,556	2,309	3,465	1,302	578	907
5-9	1,469	362	1,612	3,422	2,760	4,061	1,645	677	1,145
10-14	1,197	398	1,504	2,892	2,681	3,899	1,692	723	1,262
15-19	1,241	442	1,767	3,045	3,221	4,720	1,964	875	1,668
20-24	1,130	425	1,904	2,553	3,246	5,076	1,816	833	1,639
25-29	949	356	1,534	2,346	2,481	3,941	1,373	573	1,012
30-34	1,453	413	1,658	3,358	2,824	4,506	1,639	638	1,151
35-39	1,698	517	2,200	4,247	3,634	6,044	2,336	884	1,557
40-44	1,662	625	2,342	4,006	3,721	6,364	2,619	930	1,905
45-49	1,424	580	2,289	3,219	3,364	5,753	2,283	920	1,860
50-54	1,295	488	2,042	2,719	2,986	5,166	2,101	842	1,675
55-59	1,116	355	1,513	2,016	2,394	4,387	1,606	620	1,428
60-64	891	349	1,130	1,467	1,791	3,542	1,308	497	1,259
65-69	923	340	1,097	1,343	1,747	3,504	1,173	528	1,307
70-74	729	287	1,041	1,145	1,703	3,169	1,141	547	1,127
75+	1,311	514	2,072	1,858	3,126	5,867	2,014	1,054	1,856
Median Age	38.7	41.1	40.0	36.1	38.4	40.8	40.4	40.5	42.7
Mean Age	38.9	40.8	39.9	35.8	38.8	40.9	40.1	40.6	42.0
Both Sexes									
TOTAL	39,623	13,495	52,509	84,122	87,908	142,439	54,624	23,242	44,911
0-4	2,294	645	2,659	5,296	4,798	6,943	2,678	1,120	1,851
5-9	3,006	730	3,193	6,980	5,681	8,388	3,411	1,352	2,385
10-14	2,553	811	2,964	5,978	5,546	8,031	3,505	1,501	2,619
15-19	2,641	945	3,770	6,219	6,654	9,730	3,990	1,789	3,474
20-24	2,291	882	3,943	5,351	6,709	10,082	3,766	1,704	3,387
25-29	1,911	715	3,210	4,632	5,291	8,087	2,900	1,237	2,209
30-34	2,856	845	3,504	6,692	5,955	9,134	3,291	1,312	2,409
35-39	3,629	1,028	4,390	8,406	7,498	11,997	4,605	1,802	3,209
40-44	3,430	1,229	4,581	7,926	7,475	12,770	5,004	1,942	3,790
45-49	2,973	1,171	4,443	6,575	6,863	11,571	4,491	1,817	3,694
50-54	2,655	1,017	4,013	5,563	6,079	10,215	4,074	1,668	3,462
55-59	2,259	716	2,928	4,071	4,791	8,419	3,121	1,253	2,738
60-64	1,826	676	2,123	2,881	3,434	6,607	2,478	1,006	2,331
65-69	1,763	657	2,022	2,518	3,292	6,432	2,247	1,042	2,377
70-74	1,444	557	1,705	2,096	2,970	5,451	2,009	956	2,022
75+	2,092	871	3,061	2,938	4,872	8,582	3,054	1,741	2,954
Median Age	38.1	40.6	38.5	35.5	37.3	39.5	39.2	39.5	41.2
Mean Age	37.9	40.0	38.4	35.0	37.5	39.3	38.6	39.6	40.5

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
L'Assomption	L'Érable	L'Île-d'Orléans	L'Islet	La Côte-de-Beaupré	La Côte-de-Gaspé	La Haute-Côte-Nord	La Haute-Yamaska	La Jacques-Cartier	
53,382	12,262	3,584	9,974	11,266	10,156	6,849	40,217	13,997	Masculin
3,205	698	168	463	603	454	369	2,426	956	TOTAL
4,503	822	224	610	709	589	467	2,862	1,202	0-4
3,971	808	193	669	665	650	403	2,699	872	5-9
3,990	1,010	213	725	714	811	498	3,042	864	10-14
3,477	902	252	663	685	749	540	2,828	907	15-19
2,626	786	176	535	634	528	392	2,559	948	20-24
3,660	756	196	641	809	684	523	3,031	1,352	25-29
5,422	1,014	301	851	1,028	896	593	3,678	1,675	30-34
5,552	1,021	288	915	1,059	999	646	3,670	1,350	35-39
4,477	908	332	768	945	937	504	3,116	1,048	40-44
3,840	856	332	714	915	715	450	2,748	902	45-49
2,880	705	265	582	703	529	410	2,061	653	50-54
1,938	554	196	461	484	412	322	1,572	408	55-59
1,624	486	147	399	450	409	290	1,379	360	60-64
1,144	387	131	420	366	338	220	1,079	228	65-69
1,073	549	170	558	497	456	222	1,467	272	70-74
36.3	36.8	41.2	39.0	39.0	38.5	36.9	35.9	34.7	75+
34.6	36.9	39.7	38.8	38.3	37.9	36.8	35.8	33.6	Âge médian
									Âge moyen
53,311	12,459	3,464	9,933	10,992	10,207	6,613	40,531	12,540	Feminin
2,963	680	164	466	482	421	345	2,122	946	TOTAL
4,245	722	199	630	687	539	452	2,708	1,132	0-4
3,788	763	204	629	612	628	428	2,625	896	5-9
3,832	956	211	664	660	771	505	2,864	763	10-14
3,076	874	231	620	614	699	454	2,706	658	15-19
2,744	608	145	452	623	520	385	2,255	941	20-24
3,884	744	222	595	761	690	521	2,809	1,250	25-29
5,541	948	321	795	927	907	588	3,616	1,409	30-34
5,467	989	282	812	998	993	579	3,703	1,133	35-39
4,508	970	269	697	920	863	482	3,073	893	40-44
3,771	876	310	654	853	690	443	2,694	767	45-49
2,687	788	279	528	636	565	358	2,184	573	50-54
1,834	585	151	524	483	462	303	1,694	356	55-59
1,855	555	152	507	505	458	270	1,636	297	60-64
1,333	490	104	466	479	392	220	1,459	252	65-69
1,783	911	220	894	752	609	280	2,383	274	70-74
37.0	39.7	40.6	40.6	40.6	39.6	36.8	38.1	33.9	75+
35.9	39.6	40.1	41.0	40.4	39.5	37.1	38.2	33.2	Âge médian
									Âge moyen
106,693	24,721	7,048	19,907	22,258	20,363	13,462	80,748	26,537	Sexes réunis
6,168	1,378	332	929	1,085	875	714	4,548	1,902	TOTAL
8,748	1,544	423	1,240	1,396	1,128	919	5,570	2,334	0-4
7,759	1,571	397	1,298	1,277	1,278	831	5,324	1,768	5-9
7,822	1,966	424	1,389	1,374	1,582	1,003	5,906	1,627	10-14
6,553	1,776	483	1,283	1,299	1,448	994	5,534	1,565	15-19
5,370	1,394	321	987	1,257	1,048	777	4,814	1,889	20-24
7,544	1,500	418	1,236	1,570	1,374	1,044	5,840	2,602	25-29
10,963	1,962	622	1,646	1,955	1,803	1,181	7,294	3,084	30-34
11,019	2,010	570	1,727	2,057	1,992	1,225	7,373	2,483	35-39
8,985	1,878	601	1,465	1,865	1,800	986	6,189	1,941	40-44
7,611	1,732	642	1,368	1,768	1,405	893	5,442	1,669	45-49
5,567	1,493	544	1,110	1,339	1,094	768	4,245	1,226	50-54
3,772	1,139	347	985	967	874	625	3,266	764	55-59
3,479	1,041	299	906	955	867	560	3,015	657	60-64
2,477	877	235	886	845	730	440	2,538	480	65-69
2,856	1,460	390	1,452	1,249	1,065	502	3,850	546	70-74
36.6	38.2	40.9	39.8	39.8	39.0	36.9	37.0	34.3	75+
35.3	38.2	39.9	39.9	39.3	38.7	37.0	37.0	33.4	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	La Matapédia	La Mitis	La Nouvelle-Beauce	La Rivière-du-Nord	La Vallée-de-la-Gatineau	La Vallée-du-Richelieu	Lac-Saint-Jean-Est	Lajemmerais	Laval
Males									
TOTAL	10,434	10,025	13,168	44,458	10,737	59,381	27,002	51,521	170,399
0-4	538	508	752	2,637	589	3,744	1,457	3,329	10,076
5-9	665	621	901	3,315	683	4,581	1,771	4,178	11,952
10-14	749	637	951	2,903	700	4,050	1,919	3,673	10,700
15-19	842	735	1,059	3,003	659	4,646	2,383	3,794	11,428
20-24	789	658	1,022	2,923	631	4,215	2,210	3,355	11,343
25-29	524	510	866	2,784	565	2,833	1,484	2,690	10,877
30-34	647	670	1,009	3,529	732	4,066	1,636	3,822	13,095
35-39	863	772	1,199	4,336	924	5,630	2,391	5,363	16,380
40-44	997	871	1,143	4,242	923	5,414	2,610	5,080	15,297
45-49	835	841	1,012	3,478	842	4,985	2,062	4,101	12,629
50-54	733	738	833	3,008	766	4,693	1,704	3,949	11,420
55-59	530	598	639	2,339	677	3,598	1,395	2,944	9,083
60-64	426	420	481	1,802	591	2,297	1,141	1,950	7,869
65-69	373	462	414	1,543	575	1,819	1,045	1,451	7,247
70-74	379	411	360	1,267	427	1,408	845	912	5,463
75+	544	573	527	1,349	453	1,402	949	930	5,540
Median Age	37.9	39.5	35.1	36.3	39.4	36.4	36.4	35.9	36.8
Mean Age	37.4	38.9	35.5	35.9	38.8	35.2	36.1	34.4	36.6
Females									
TOTAL	10,254	10,073	12,615	45,074	10,388	59,854	26,326	50,999	176,140
0-4	476	454	699	2,661	521	3,439	1,248	3,107	9,692
5-9	722	610	917	3,204	691	4,484	1,718	3,858	11,739
10-14	685	683	904	2,781	676	3,945	1,855	3,466	10,346
15-19	757	740	946	2,850	659	4,235	2,284	3,540	10,739
20-24	694	601	890	2,746	573	3,751	1,957	3,234	10,756
25-29	496	463	792	2,599	585	2,914	1,267	2,688	10,364
30-34	603	580	915	3,455	755	4,378	1,594	3,956	12,900
35-39	893	821	1,009	4,195	884	5,742	2,284	5,278	15,953
40-44	921	814	1,019	4,107	841	5,518	2,378	5,070	15,410
45-49	744	784	910	3,457	713	5,029	1,968	4,197	13,190
50-54	655	707	798	3,018	735	4,586	1,638	3,885	12,019
55-59	450	535	612	2,452	650	3,453	1,414	2,754	10,064
60-64	429	458	449	1,830	562	2,297	1,267	1,701	8,259
65-69	452	472	501	1,838	523	1,923	1,218	1,515	7,966
70-74	463	505	440	1,607	385	1,612	981	1,123	6,487
75+	814	846	814	2,274	635	2,538	1,255	1,627	10,256
Median Age	39.0	40.5	36.1	37.7	39.2	37.5	37.9	36.5	38.6
Mean Age	39.3	40.6	37.3	37.6	39.4	36.7	37.7	35.6	38.8
Both Sexes									
TOTAL	20,688	20,098	25,783	89,532	21,125	119,235	53,328	102,520	346,539
0-4	1,014	962	1,451	5,298	1,110	7,183	2,705	6,436	19,768
5-9	1,387	1,231	1,818	6,519	1,374	9,065	3,489	8,036	23,691
10-14	1,434	1,320	1,855	5,684	1,376	7,995	3,774	7,139	21,046
15-19	1,599	1,475	2,005	5,853	1,318	8,881	4,667	7,334	22,167
20-24	1,483	1,259	1,912	5,669	1,204	7,966	4,167	6,589	22,099
25-29	1,020	973	1,658	5,383	1,150	5,747	2,751	5,378	21,241
30-34	1,250	1,250	1,924	6,984	1,487	8,444	3,230	7,778	25,995
35-39	1,756	1,593	2,208	8,531	1,808	11,372	4,675	10,641	32,333
40-44	1,918	1,685	2,162	8,349	1,764	10,932	4,988	10,150	30,707
45-49	1,579	1,625	1,922	6,935	1,555	10,014	4,030	8,298	25,819
50-54	1,388	1,445	1,631	6,026	1,501	9,289	3,342	7,834	23,439
55-59	980	1,133	1,251	4,791	1,327	7,051	2,809	5,698	19,147
60-64	855	878	930	3,632	1,153	4,594	2,408	3,651	16,128
65-69	825	934	915	3,381	1,098	3,742	2,263	2,966	15,213
70-74	842	916	800	2,874	812	3,020	1,826	2,035	11,950
75+	1,358	1,419	1,341	3,623	1,088	3,940	2,204	2,557	15,796
Median Age	38.4	40.0	35.6	37.0	39.3	36.9	37.1	36.2	37.7
Mean Age	38.4	39.8	36.4	36.8	39.1	36.0	36.9	35.0	37.7

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Le Bas-Richelieu	Le Centre-de-la-Mauricie	Le Domaine-du-Roy	Le Fjord-du-Saguenay	Le Granit	Le Haut-Richelieu	Le Haut-Saint-François	Le Haut-Saint-Laurent	Le Haut-Saint-Maurice	
25,593	32,848	17,118	86,796	11,156	50,833	11,718	12,589	8,482	Masculin
1,146	1,482	948	4,375	549	2,948	759	691	501	TOTAL
1,337	2,020	1,099	5,519	725	3,856	906	962	666	0-4
1,401	1,976	1,251	5,793	802	3,486	804	971	599	5-9
1,935	2,355	1,590	7,396	911	3,710	814	985	655	10-14
1,814	2,268	1,366	7,421	818	3,399	767	751	572	15-19
1,366	1,504	915	4,782	611	2,898	622	671	499	20-24
1,558	1,911	1,012	5,532	756	3,555	810	859	565	25-29
1,996	2,763	1,541	7,644	947	4,766	958	1,053	741	30-34
2,394	3,156	1,631	8,422	943	4,636	979	999	748	35-39
2,225	2,892	1,381	7,344	917	3,962	961	921	583	40-44
2,193	2,398	1,197	6,195	745	3,413	809	858	535	45-49
1,747	1,928	868	4,547	582	2,729	659	700	479	50-54
1,255	1,477	711	3,534	453	2,107	512	588	383	55-59
1,211	1,649	604	3,116	460	1,959	449	519	362	60-64
880	1,378	480	2,468	386	1,506	383	439	280	65-69
1,135	1,691	524	2,708	551	1,903	526	622	314	70-74
40.5	40.2	36.4	36.8	37.1	36.7	36.9	36.8	36.2	75+
39.3	39.3	35.7	36.2	37.3	36.2	36.7	37.0	36.2	Âge médian
									Âge moyen
26,483	34,743	16,913	87,456	10,705	50,847	11,097	12,332	8,113	Feminin
1,090	1,390	883	4,258	509	2,913	633	712	559	TOTAL
1,370	1,743	1,099	5,366	678	3,654	766	904	545	0-4
1,459	1,891	1,185	5,429	752	3,197	841	914	561	5-9
1,828	2,335	1,455	6,786	815	3,405	797	904	535	10-14
1,715	2,074	1,245	6,633	693	3,136	671	698	494	15-19
1,112	1,516	794	4,383	502	2,819	550	599	457	20-24
1,467	1,865	1,107	5,270	649	3,681	821	828	540	25-29
2,052	2,768	1,460	7,548	888	4,602	893	1,042	663	30-34
2,419	3,099	1,458	8,309	896	4,381	871	925	714	35-39
2,292	2,704	1,286	6,945	793	3,906	783	869	540	40-44
2,149	2,486	1,155	5,997	667	3,336	746	795	513	45-49
1,711	1,990	904	4,758	562	2,612	568	671	458	50-54
1,282	1,732	762	3,872	496	2,158	507	577	387	55-59
1,318	2,024	665	3,686	530	2,033	458	538	332	60-64
1,178	1,871	564	3,386	469	1,855	407	491	321	65-69
2,041	3,255	891	4,830	806	3,159	785	865	494	70-74
42.4	42.9	37.3	38.8	39.2	37.9	37.6	37.9	37.9	75+
41.6	42.8	37.4	38.4	39.6	38.1	38.3	38.4	37.9	Âge médian
									Âge moyen
52,076	67,591	34,031	174,252	21,861	101,680	22,815	24,921	16,595	Sexes réunis
2,236	2,872	1,831	8,633	1,058	5,861	1,392	1,403	1,060	TOTAL
2,707	3,763	2,198	10,885	1,403	7,510	1,672	1,866	1,211	0-4
2,860	3,867	2,436	11,222	1,554	6,683	1,645	1,885	1,160	5-9
3,763	4,690	3,045	14,182	1,726	7,115	1,611	1,889	1,190	10-14
3,529	4,342	2,611	14,054	1,511	6,535	1,438	1,449	1,066	15-19
2,478	3,020	1,709	9,165	1,113	5,717	1,172	1,270	956	20-24
3,025	3,776	2,119	10,802	1,405	7,236	1,631	1,687	1,105	25-29
4,048	5,531	3,001	15,192	1,835	9,368	1,851	2,095	1,404	30-34
4,813	6,255	3,089	16,731	1,839	9,017	1,850	1,924	1,462	35-39
4,517	5,596	2,667	14,289	1,710	7,868	1,744	1,790	1,123	40-44
4,342	4,884	2,352	12,192	1,412	6,749	1,555	1,653	1,048	45-49
3,458	3,918	1,772	9,305	1,144	5,341	1,227	1,371	937	50-54
2,537	3,209	1,473	7,406	949	4,265	1,019	1,165	770	55-59
2,529	3,673	1,269	6,802	990	3,992	907	1,057	694	60-64
2,058	3,249	1,044	5,854	855	3,361	790	930	601	65-69
3,176	4,946	1,415	7,538	1,357	5,062	1,311	1,487	808	70-74
41.5	41.5	36.9	37.8	38.2	37.2	37.2	37.3	37.0	75+
40.5	41.1	36.5	37.3	38.4	37.2	37.4	37.7	37.0	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	Le Val-Saint-François	Les Basques	Les Chutes-de-la-Chaudière	Les Collines-de-l'Outaouais	Les Etchemins	Les Îles-de-la-Madeleine	Les Jardins-de-Napierville	Les Laurentides	Les Maskoutains
Males									
TOTAL	17,587	5,115	39,914	18,830	9,309	6,742	12,046	19,429	39,114
0-4	970	197	2,614	1,218	438	362	642	961	2,126
5-9	1,315	287	3,075	1,502	552	422	870	1,222	2,705
10-14	1,198	339	2,861	1,428	634	400	894	1,227	2,547
15-19	1,352	359	3,292	1,275	752	425	815	1,213	3,027
20-24	1,291	363	2,947	992	707	399	825	1,099	2,972
25-29	943	251	2,505	1,031	506	398	686	914	2,513
30-34	1,233	284	3,185	1,588	603	512	877	1,256	2,763
35-39	1,567	397	3,806	1,893	794	615	1,167	1,707	3,337
40-44	1,528	417	3,818	1,887	768	617	1,043	1,791	3,450
45-49	1,382	429	3,583	1,629	706	648	925	1,589	3,144
50-54	1,262	353	3,047	1,438	626	540	804	1,398	2,723
55-59	929	289	1,950	986	508	397	658	1,228	2,067
60-64	747	274	1,105	672	408	307	567	1,133	1,562
65-69	682	271	772	520	437	240	468	1,080	1,397
70-74	462	231	655	394	351	172	383	747	1,138
75+	726	374	699	377	519	288	422	864	1,643
Median Age	36.6	41.0	34.3	36.0	38.1	38.8	36.8	40.3	36.4
Mean Age	36.4	40.7	33.4	34.7	38.3	37.9	36.6	39.4	36.5
Females									
TOTAL	17,003	5,081	39,825	17,696	9,014	6,730	11,422	19,444	40,812
0-4	977	222	2,615	1,104	425	273	658	939	2,145
5-9	1,178	227	2,989	1,524	533	443	876	1,130	2,560
10-14	1,074	280	2,652	1,213	615	398	803	1,123	2,424
15-19	1,246	401	3,036	1,156	711	449	789	1,218	2,889
20-24	1,084	366	2,868	904	569	351	692	962	2,723
25-29	922	189	2,653	980	406	416	616	927	2,289
30-34	1,180	254	3,202	1,569	511	566	806	1,227	2,744
35-39	1,484	375	3,871	1,859	719	620	1,068	1,721	3,377
40-44	1,475	393	3,897	1,885	747	587	954	1,711	3,366
45-49	1,334	384	3,585	1,512	658	512	818	1,483	3,048
50-54	1,080	386	2,894	1,210	556	509	750	1,470	2,737
55-59	886	307	1,696	828	505	397	569	1,278	2,212
60-64	744	258	1,064	599	489	296	496	1,087	1,711
65-69	652	229	915	455	430	248	473	1,074	1,647
70-74	574	281	742	353	423	231	351	820	1,577
75+	1,113	529	1,146	545	717	434	703	1,274	3,363
Median Age	37.8	43.1	34.9	36.1	40.1	38.7	37.3	41.3	39.0
Mean Age	38.1	42.6	34.2	35.0	40.3	39.3	37.5	40.9	39.5
Both Sexes									
TOTAL	34,590	10,196	79,739	36,526	18,323	13,472	23,468	38,873	79,926
0-4	1,947	419	5,229	2,322	863	635	1,300	1,900	4,271
5-9	2,493	514	6,064	3,026	1,085	865	1,746	2,352	5,265
10-14	2,272	619	5,513	2,641	1,249	798	1,697	2,350	4,971
15-19	2,598	760	6,328	2,431	1,463	874	1,604	2,431	5,916
20-24	2,375	729	5,815	1,896	1,276	750	1,517	2,061	5,695
25-29	1,865	440	5,158	2,011	912	814	1,302	1,841	4,802
30-34	2,413	538	6,387	3,157	1,114	1,078	1,683	2,483	5,507
35-39	3,051	772	7,677	3,752	1,513	1,235	2,235	3,428	6,714
40-44	3,003	810	7,715	3,772	1,515	1,204	1,997	3,502	6,816
45-49	2,716	813	7,168	3,141	1,364	1,160	1,743	3,072	6,192
50-54	2,342	739	5,941	2,648	1,182	1,049	1,554	2,868	5,460
55-59	1,815	596	3,646	1,814	1,013	794	1,227	2,506	4,279
60-64	1,491	532	2,169	1,271	897	603	1,063	2,220	3,273
65-69	1,334	500	1,687	975	867	488	941	2,154	3,044
70-74	1,036	512	1,397	747	774	403	734	1,567	2,715
75+	1,839	903	1,845	922	1,236	722	1,125	2,138	5,006
Median Age	37.2	42.0	34.6	36.1	39.1	38.7	37.0	40.8	37.7
Mean Age	37.2	41.7	33.8	34.8	39.3	38.6	37.0	40.2	38.0

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Les Moulins	Les Pays-d'en-Haut	Lotbinière	Manicouagan	Maria-Chapdelaine	Maskinongé	Matane	Matawinie	Mékinac	
56,378	15,621	14,105	18,524	14,247	12,191	11,611	22,517	6,829	Masculin
3,769	671	816	1,009	729	589	498	1,140	269	TOTAL
5,250	777	1,013	1,270	905	660	712	1,445	362	0-4
4,515	790	1,011	1,274	1,077	714	713	1,320	441	5-9
4,233	890	1,081	1,426	1,333	836	860	1,494	505	10-14
3,685	779	1,007	1,453	1,274	733	852	1,203	442	15-19
3,056	607	824	1,106	780	568	600	991	322	20-24
4,537	947	900	1,435	856	833	680	1,231	391	25-29
6,240	1,321	1,195	1,781	1,248	1,107	971	1,893	492	30-34
5,586	1,452	1,232	1,785	1,283	1,119	1,095	1,882	561	35-39
4,428	1,278	1,099	1,498	1,156	940	983	1,659	589	40-44
3,798	1,246	942	1,339	909	928	893	1,574	525	45-49
2,668	1,179	780	1,005	732	785	755	1,545	442	50-54
1,759	1,095	609	741	605	689	534	1,458	406	55-59
1,264	1,090	520	588	507	584	496	1,539	317	60-64
863	769	438	408	334	495	422	1,017	340	65-69
727	730	638	406	519	611	547	1,126	425	70-74
34.3	43.6	36.6	35.8	35.7	40.3	39.6	41.5	41.8	75+
32.7	42.2	36.6	35.3	35.6	39.8	38.8	40.5	40.8	Âge médian
									Âge moyen
55,175	15,641	13,496	17,428	13,838	12,001	11,835	21,574	6,605	Féminin
3,538	664	760	979	695	478	425	1,016	264	TOTAL
5,023	817	954	1,177	904	626	595	1,473	330	0-4
4,302	759	995	1,110	1,011	671	739	1,302	347	5-9
3,869	835	1,031	1,341	1,297	782	816	1,195	478	10-14
3,437	670	897	1,286	1,129	663	778	959	380	15-19
3,077	679	729	1,089	636	538	583	967	277	20-24
4,763	947	846	1,335	813	780	693	1,331	323	25-29
6,149	1,314	1,105	1,664	1,170	991	1,018	1,828	525	30-34
5,602	1,494	1,050	1,676	1,234	988	1,086	1,735	561	35-39
4,247	1,296	990	1,354	1,005	948	1,010	1,443	507	40-44
3,565	1,158	878	1,216	903	864	868	1,514	466	45-49
2,387	1,203	687	881	704	729	679	1,482	433	50-54
1,593	1,077	567	730	579	681	543	1,454	386	55-59
1,283	962	557	568	533	611	576	1,363	377	60-64
1,020	752	495	419	507	606	503	1,052	354	65-69
1,320	1,014	955	603	718	1,045	923	1,460	597	70-74
34.6	43.9	37.5	36.2	37.0	42.3	41.3	42.0	43.4	75+
33.5	42.9	38.1	36.0	37.0	42.3	41.2	41.5	42.9	Âge médian
									Âge moyen
111,553	31,262	27,601	35,952	28,085	24,192	23,446	44,091	13,434	Sexes réunis
7,307	1,335	1,576	1,988	1,424	1,067	923	2,156	533	TOTAL
10,273	1,594	1,967	2,447	1,809	1,286	1,307	2,918	692	0-4
8,817	1,549	2,006	2,384	2,088	1,385	1,452	2,622	788	5-9
8,102	1,725	2,112	2,767	2,630	1,618	1,676	2,689	983	10-14
7,122	1,449	1,904	2,739	2,403	1,396	1,630	2,162	822	15-19
6,133	1,286	1,553	2,195	1,416	1,106	1,183	1,958	599	20-24
9,300	1,894	1,746	2,770	1,669	1,613	1,373	2,562	714	25-29
12,389	2,635	2,300	3,445	2,418	2,098	1,989	3,721	1,017	30-34
11,188	2,946	2,282	3,461	2,517	2,107	2,181	3,617	1,122	35-39
8,675	2,574	2,089	2,852	2,161	1,888	1,993	3,102	1,096	40-44
7,363	2,404	1,820	2,555	1,812	1,792	1,761	3,088	991	45-49
5,055	2,382	1,467	1,886	1,436	1,514	1,434	3,027	875	50-54
3,352	2,172	1,176	1,471	1,184	1,370	1,077	2,912	792	55-59
2,547	2,052	1,077	1,156	1,040	1,195	1,072	2,902	694	60-64
1,883	1,521	933	827	841	1,101	925	2,069	694	65-69
2,047	1,744	1,593	1,009	1,237	1,656	1,470	2,586	1,022	70-74
34.4	43.7	37.0	36.0	36.3	41.3	40.5	41.7	42.6	75+
33.1	42.5	37.3	35.6	36.3	41.0	40.0	41.0	41.8	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Memphré- magog	Minganie- Basse- Côte-Nord	Mirabel	Montcalm	Montmagny	Nicolet- Yamaska	Nord- du- Québec	Pabok	Papineau
Males									
TOTAL	20,359	6,544	13,065	20,449	11,904	12,087	20,463	10,560	10,686
0-4	1,029	422	1,118	1,369	618	637	2,127	530	512
5-9	1,344	479	1,239	1,588	724	818	2,151	556	632
10-14	1,319	484	926	1,368	694	833	1,809	572	740
15-19	1,378	525	755	1,354	790	938	1,745	790	688
20-24	1,213	456	679	1,124	846	872	1,730	703	540
25-29	1,144	496	920	1,124	773	718	1,750	661	534
30-34	1,344	566	1,367	1,620	753	729	1,806	766	643
35-39	1,612	562	1,554	1,905	1,001	1,003	1,726	903	865
40-44	1,640	552	1,172	1,775	1,070	1,105	1,435	961	910
45-49	1,516	472	887	1,534	914	949	1,140	866	806
50-54	1,554	410	697	1,323	899	828	978	837	766
55-59	1,290	281	514	1,183	706	640	742	662	712
60-64	1,148	212	394	1,032	588	542	542	465	686
65-69	1,077	203	367	867	523	520	345	442	672
70-74	750	179	253	632	476	423	199	364	455
75+	1,001	245	223	651	529	532	238	482	525
Median Age	39.4	33.9	33.5	36.7	38.7	37.6	26.9	38.9	41.0
Mean Age	39.0	34.6	32.4	36.3	38.5	37.3	28.5	38.6	40.2
Females									
TOTAL	20,639	6,250	12,695	19,623	11,960	12,162	18,841	10,479	10,367
0-4	1,124	390	1,008	1,219	550	631	1,933	517	433
5-9	1,252	466	1,272	1,493	651	789	2,016	547	649
10-14	1,251	469	870	1,343	683	792	1,697	573	623
15-19	1,278	502	739	1,353	754	893	1,734	703	704
20-24	1,215	455	744	1,066	800	759	1,628	673	523
25-29	1,113	495	1,008	1,057	608	633	1,693	629	455
30-34	1,330	545	1,330	1,545	722	757	1,625	670	664
35-39	1,564	505	1,408	1,802	981	1,013	1,548	855	804
40-44	1,491	489	1,026	1,648	903	941	1,245	949	823
45-49	1,554	413	754	1,373	922	847	981	886	740
50-54	1,517	350	695	1,289	880	823	876	769	714
55-59	1,327	243	534	1,093	711	637	680	577	735
60-64	1,157	216	377	898	602	563	464	547	669
65-69	1,016	231	278	856	595	609	299	476	590
70-74	900	199	271	642	539	526	200	395	473
75+	1,550	282	381	946	1,059	949	222	713	768
Median Age	40.6	33.1	32.9	36.9	41.4	39.1	26.3	40.4	41.9
Mean Age	40.5	35.0	32.8	37.1	41.5	39.6	28.2	40.2	41.6
Both Sexes									
TOTAL	40,998	12,794	25,760	40,072	23,864	24,249	39,304	21,039	21,053
0-4	2,153	812	2,126	2,588	1,168	1,268	4,060	1,047	945
5-9	2,596	945	2,511	3,081	1,375	1,607	4,167	1,103	1,281
10-14	2,570	953	1,796	2,711	1,377	1,625	3,506	1,145	1,363
15-19	2,656	1,027	1,494	2,707	1,544	1,831	3,479	1,493	1,392
20-24	2,428	911	1,423	2,190	1,646	1,631	3,358	1,376	1,063
25-29	2,257	991	1,928	2,181	1,381	1,351	3,443	1,290	989
30-34	2,674	1,111	2,697	3,165	1,475	1,486	3,431	1,436	1,307
35-39	3,176	1,067	2,962	3,707	1,982	2,016	3,274	1,758	1,669
40-44	3,131	1,041	2,198	3,423	1,973	2,046	2,680	1,910	1,733
45-49	3,070	885	1,641	2,907	1,836	1,796	2,121	1,752	1,546
50-54	3,071	760	1,392	2,612	1,779	1,651	1,854	1,606	1,480
55-59	2,617	524	1,048	2,276	1,417	1,277	1,422	1,239	1,447
60-64	2,305	428	771	1,930	1,190	1,105	1,006	1,012	1,355
65-69	2,093	434	645	1,723	1,118	1,129	644	918	1,262
70-74	1,650	378	524	1,274	1,015	949	399	759	928
75+	2,551	527	604	1,597	1,588	1,481	460	1,195	1,293
Median Age	40.0	33.5	33.2	36.8	40.0	38.4	26.6	39.6	41.5
Mean Age	39.7	34.8	32.6	36.7	40.0	38.5	28.4	39.4	40.9

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Pontiac	Portneuf	Rimouski-Neigette	Rivière-du-Loup	Robert-Cliche	Roussillon	Rouville	Rouyn-Noranda	Sept-Rivières - Caniapiscau	
7,828	23,313	25,769	15,874	9,679	73,905	17,409	21,712	21,324	Masculin
455	1,108	1,228	720	480	5,048	993	1,296	1,392	TOTAL
565	1,384	1,563	974	636	6,477	1,352	1,590	1,430	0-4
588	1,499	1,556	1,011	708	5,489	1,270	1,377	1,288	5-9
530	1,586	2,092	1,296	886	5,356	1,364	1,690	1,622	10-14
449	1,519	2,069	1,308	776	4,893	1,185	1,613	1,615	15-19
419	1,279	1,542	892	562	4,257	871	1,504	1,443	20-24
525	1,600	1,633	1,112	610	5,911	1,302	1,718	1,714	25-29
666	2,140	2,056	1,296	765	7,578	1,696	2,002	1,992	30-34
608	2,166	2,601	1,394	796	6,848	1,580	2,062	1,895	35-39
553	1,955	2,447	1,427	803	5,344	1,353	1,682	1,865	40-44
535	1,653	1,980	1,072	622	4,780	1,187	1,436	1,564	45-49
446	1,357	1,408	815	517	3,597	912	1,081	1,152	50-54
416	1,107	967	650	412	2,744	717	741	935	55-59
360	1,046	892	550	356	2,319	604	705	666	60-64
303	848	787	507	289	1,602	435	591	395	65-69
410	1,066	948	850	461	1,662	588	624	356	70-74
37.8	39.0	38.1	37.4	36.3	34.7	36.1	35.2	35.4	75+
37.9	38.5	37.1	37.6	36.6	33.9	35.6	35.1	34.8	Âge median
									Âge moyen
7,756	22,773	27,440	16,676	9,386	73,513	16,799	21,560	20,203	Féminin
393	1,129	1,267	727	414	4,714	926	1,326	1,215	TOTAL
539	1,338	1,514	881	629	6,038	1,307	1,574	1,481	0-4
531	1,390	1,559	1,016	689	5,156	1,239	1,381	1,341	5-9
553	1,463	1,980	1,336	780	5,095	1,229	1,560	1,491	10-14
457	1,301	2,021	1,189	696	4,493	1,059	1,581	1,524	15-19
391	1,112	1,484	856	478	4,294	877	1,428	1,337	20-24
505	1,430	1,663	1,027	587	6,270	1,246	1,706	1,661	25-29
622	1,887	2,219	1,324	720	7,499	1,613	1,957	1,887	30-34
582	1,958	2,675	1,411	749	6,720	1,503	1,917	1,798	35-39
521	1,786	2,417	1,361	694	5,392	1,242	1,562	1,591	40-44
554	1,551	2,032	1,144	642	4,765	1,074	1,314	1,428	45-49
439	1,311	1,465	815	481	3,689	820	1,003	1,140	50-54
368	1,148	1,157	735	365	2,638	732	846	779	55-59
355	1,124	1,071	640	414	2,346	561	746	592	60-64
329	1,058	1,080	718	345	1,847	540	719	409	65-69
617	1,787	1,836	1,496	703	2,557	831	940	529	70-74
39.1	40.8	40.0	39.9	38.0	35.5	36.6	35.6	35.1	75+
39.6	40.8	39.5	40.4	38.6	35.1	36.6	36.0	35.0	Âge median
									Âge moyen
15,584	46,086	53,209	32,550	19,065	147,418	34,208	43,272	41,527	Sexes réunis
848	2,237	2,495	1,447	894	9,762	1,919	2,622	2,607	TOTAL
1,104	2,722	3,077	1,855	1,265	12,515	2,659	3,164	2,911	0-4
1,119	2,889	3,115	2,027	1,397	10,645	2,509	2,758	2,629	5-9
1,083	3,049	4,072	2,632	1,666	10,451	2,593	3,250	3,113	10-14
906	2,820	4,090	2,497	1,472	9,386	2,244	3,194	3,139	15-19
810	2,391	3,026	1,748	1,040	8,551	1,748	2,932	2,780	20-24
1,030	3,030	3,296	2,139	1,197	12,181	2,548	3,424	3,375	25-29
1,288	4,027	4,275	2,620	1,485	15,077	3,309	3,959	3,879	30-34
1,190	4,124	5,276	2,805	1,545	13,568	3,083	3,979	3,693	35-39
1,074	3,741	4,864	2,788	1,497	10,736	2,595	3,244	3,456	40-44
1,089	3,204	4,012	2,216	1,264	9,545	2,261	2,750	2,992	45-49
885	2,668	2,873	1,630	998	7,286	1,732	2,084	2,292	50-54
784	2,255	2,124	1,385	777	5,382	1,449	1,587	1,714	55-59
715	2,170	1,963	1,190	770	4,665	1,165	1,451	1,258	60-64
632	1,906	1,867	1,225	634	3,449	975	1,310	804	65-69
1,027	2,853	2,784	2,346	1,164	4,219	1,419	1,564	885	70-74
38.4	39.9	39.1	38.8	37.1	35.1	36.4	35.4	35.3	75+
38.8	39.7	38.4	39.0	37.6	34.5	36.1	35.6	34.9	Âge median
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ⁶ - Divisions de recensement ⁶								
	Sherbrooke	Témisca- mingue	Témiscouata	Thérèse- De Blainville	Vallée- de-l'Or	Vaudreuil- Soulanges	ONT.	Algoma	Brant
Males									
TOTAL	66,418	9,439	11,682	64,926	23,124	50,881	5,680,916	63,484	61,488
0-4	3,985	660	588	4,656	1,400	3,633	363,693	3,527	3,878
5-9	4,335	673	724	5,851	1,686	4,155	406,898	4,321	4,686
10-14	4,121	683	806	4,861	1,715	3,429	395,649	4,615	4,842
15-19	4,749	782	942	4,659	1,868	3,414	387,100	4,682	4,717
20-24	5,438	691	936	4,172	1,629	3,009	382,962	4,330	4,293
25-29	5,312	629	606	3,675	1,465	2,678	407,286	3,827	3,843
30-34	5,003	689	663	5,347	1,744	4,041	458,444	3,796	4,401
35-39	5,718	821	988	7,115	2,156	5,257	522,152	5,029	5,170
40-44	5,642	815	989	6,369	2,253	4,922	469,260	5,096	4,866
45-49	5,223	706	973	4,972	1,831	4,037	407,630	4,732	4,492
50-54	4,595	542	827	4,284	1,515	3,530	360,087	4,145	3,908
55-59	3,321	483	601	3,208	1,153	2,565	273,090	3,545	2,902
60-64	2,421	363	533	1,985	761	1,905	230,311	3,336	2,419
65-69	2,191	303	477	1,513	705	1,625	209,702	3,199	2,157
70-74	1,763	267	432	1,130	552	1,228	172,641	2,513	2,045
75+	2,601	332	597	1,129	691	1,453	234,011	2,791	2,869
Median Age	35.2	34.5	37.9	34.4	35.1	36.1	35.4	37.8	35.1
Mean Age	35.8	34.8	37.8	33.1	34.8	35.0	35.9	37.7	35.7
Females									
TOTAL	70,657	9,029	11,480	64,305	22,090	50,566	5,832,892	64,841	63,724
0-4	3,741	527	562	4,462	1,350	3,342	346,175	3,264	3,932
5-9	4,066	629	675	5,574	1,606	3,914	385,812	3,997	4,532
10-14	3,855	669	752	4,610	1,611	3,446	373,702	4,344	4,507
15-19	4,709	751	888	4,418	1,639	3,237	366,489	4,518	4,408
20-24	5,506	640	793	3,900	1,497	2,785	369,727	4,206	4,136
25-29	4,808	566	523	3,897	1,332	2,894	405,213	3,624	3,703
30-34	4,591	677	685	5,421	1,732	4,098	456,434	4,054	4,274
35-39	5,574	750	916	7,101	2,007	5,165	518,637	5,394	5,311
40-44	6,009	736	953	6,050	2,099	4,708	477,290	5,419	5,087
45-49	5,451	601	831	4,935	1,631	3,927	418,249	4,479	4,598
50-54	4,819	543	802	4,142	1,360	3,396	366,942	4,276	3,799
55-59	3,790	422	618	2,791	1,048	2,353	282,056	3,621	2,981
60-64	2,797	344	531	1,978	842	1,776	241,173	3,383	2,542
65-69	2,764	372	562	1,643	721	1,699	227,379	3,257	2,485
70-74	2,622	319	529	1,375	615	1,447	210,050	2,641	2,506
75+	5,555	483	860	2,008	1,000	2,379	387,564	4,364	4,923
Median Age	38.7	35.4	39.7	34.9	35.8	36.6	37.0	39.1	37.2
Mean Age	39.3	36.5	39.8	34.1	35.8	36.2	38.0	39.4	38.1
Both Sexes									
TOTAL	137,075	18,468	23,162	129,231	45,214	101,447	11,513,808	128,325	125,212
0-4	7,726	1,187	1,150	9,118	2,750	6,975	709,868	6,791	7,810
5-9	8,401	1,302	1,399	11,425	3,292	8,069	792,710	8,318	9,218
10-14	7,976	1,352	1,558	9,471	3,326	6,875	769,351	8,959	9,349
15-19	9,458	1,533	1,830	9,077	3,507	6,651	753,589	9,200	9,125
20-24	10,944	1,331	1,729	8,072	3,126	5,794	752,689	8,536	8,429
25-29	10,120	1,195	1,129	7,572	2,797	5,572	812,499	7,451	7,546
30-34	9,594	1,366	1,348	10,768	3,476	8,139	914,878	7,850	8,675
35-39	11,292	1,571	1,904	14,216	4,163	10,422	1,040,789	10,423	10,481
40-44	11,651	1,551	1,942	12,419	4,352	9,630	946,550	10,515	9,953
45-49	10,674	1,307	1,804	9,907	3,462	7,964	825,879	9,211	9,090
50-54	9,414	1,085	1,629	8,426	2,875	6,926	727,029	8,421	7,707
55-59	7,111	905	1,219	5,999	2,201	4,918	555,146	7,166	5,883
60-64	5,218	707	1,064	3,963	1,603	3,681	471,484	6,719	4,961
65-69	4,955	675	1,039	3,156	1,426	3,324	437,081	6,456	4,642
70-74	4,385	586	961	2,505	1,167	2,675	382,691	5,154	4,551
75+	8,156	815	1,457	3,137	1,691	3,832	621,575	7,155	7,792
Median Age	36.9	34.9	38.8	34.7	35.4	36.3	36.2	38.5	36.1
Mean Age	37.6	35.6	38.8	33.6	35.3	35.6	36.9	38.5	36.9

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Bruce	Cochrane	Dufferin	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Grey	Haldimand-Norfolk	
33,308	47,221	24,712	249,770	41,382	185,852	68,201	44,641	54,324	Masculin
1,781	2,775	1,751	17,813	2,788	12,361	3,528	2,358	3,003	TOTAL
2,290	3,379	2,083	21,496	3,129	13,091	4,360	3,030	3,950	0-4
2,638	3,531	2,087	19,881	3,206	12,924	4,499	3,272	4,405	5-9
2,798	3,762	1,891	17,800	3,212	12,644	4,394	3,419	4,329	10-14
2,212	3,551	1,589	15,896	2,850	13,516	5,074	2,843	3,771	15-19
1,414	3,148	1,339	14,715	2,550	14,976	5,418	2,228	2,814	20-24
1,706	3,406	1,896	19,541	2,945	14,996	5,320	2,565	3,239	25-29
2,516	4,386	2,507	25,788	3,504	16,151	6,101	3,354	4,584	30-34
2,725	4,176	2,105	22,650	3,330	14,672	5,401	3,479	4,708	35-39
2,616	3,479	1,743	19,021	2,826	12,891	4,951	3,347	4,230	40-44
2,354	2,990	1,585	15,527	2,626	11,390	4,287	3,089	3,539	45-49
1,803	2,248	1,203	11,076	2,119	8,864	3,542	2,424	2,740	50-54
1,747	1,869	925	8,395	1,682	7,325	2,960	2,291	2,366	55-59
1,631	1,722	719	7,226	1,517	6,719	2,850	2,276	2,206	60-64
1,334	1,315	523	5,681	1,249	5,696	2,261	1,977	1,884	65-69
1,743	1,484	766	7,264	1,849	7,636	3,255	2,689	2,556	70-74
38.7	35.1	34.4	34.5	35.0	34.5	36.2	38.9	36.6	75+
38.0	35.2	33.9	33.9	35.5	35.5	37.2	38.8	36.6	Âge médian
									Âge moyen
33,585	46,348	24,379	252,938	42,109	189,690	70,143	45,814	54,409	Féminin
1,705	2,780	1,646	17,145	2,616	11,466	3,442	2,308	3,039	TOTAL
2,254	3,191	2,137	20,401	3,111	12,497	4,194	2,802	3,784	0-4
2,513	3,334	1,933	18,928	3,001	12,210	4,170	3,050	3,976	5-9
2,581	3,588	1,668	17,345	2,963	12,218	4,330	3,265	4,114	10-14
2,001	3,151	1,392	14,917	2,756	13,252	4,930	2,660	3,431	15-19
1,390	3,194	1,361	14,909	2,484	14,379	4,904	2,155	2,789	20-24
1,767	3,366	1,990	20,141	2,933	14,410	4,976	2,593	3,387	25-29
2,570	4,134	2,420	25,975	3,401	15,656	6,006	3,384	4,489	30-34
2,746	3,882	2,033	22,921	3,166	14,585	5,614	3,663	4,474	35-39
2,520	3,158	1,715	18,519	2,822	12,824	4,990	3,378	3,982	40-44
2,131	2,785	1,541	15,390	2,631	11,526	4,530	2,931	3,329	45-49
1,793	2,133	1,080	10,825	2,106	9,010	3,598	2,557	2,772	50-54
1,734	1,938	824	8,604	1,668	7,666	3,071	2,404	2,292	55-59
1,707	1,745	733	7,857	1,663	7,326	3,021	2,375	2,433	60-64
1,462	1,529	624	7,138	1,517	7,125	2,819	2,108	2,173	65-69
2,711	2,440	1,282	11,923	3,271	13,540	5,548	4,181	3,945	70-74
40.0	35.8	35.1	35.5	36.7	36.4	38.4	41.0	38.0	75+
39.8	36.5	35.3	35.4	37.9	37.9	39.6	40.9	38.4	Âge médian
									Âge moyen
66,893	93,569	49,091	502,708	83,491	375,542	138,344	90,455	108,733	Sexes réunis
3,486	5,555	3,397	34,958	5,404	23,827	6,970	4,666	6,042	TOTAL
4,544	6,570	4,220	41,897	6,240	25,588	8,554	5,832	7,734	0-4
5,151	6,865	4,020	38,809	6,207	25,134	8,669	6,322	8,381	5-9
5,379	7,350	3,559	35,145	6,175	24,862	8,724	6,684	8,443	10-14
4,213	6,702	2,981	30,813	5,606	26,768	10,004	5,503	7,202	15-19
2,804	6,342	2,700	29,624	5,034	29,355	10,322	4,383	5,603	20-24
3,473	6,772	3,886	39,682	5,878	29,406	10,296	5,158	6,626	25-29
5,086	8,520	4,927	51,763	6,905	31,807	12,107	6,738	9,073	30-34
5,471	8,058	4,138	45,571	6,496	29,257	11,015	7,142	9,182	35-39
5,136	6,637	3,458	37,540	5,648	25,715	9,941	6,725	8,212	40-44
4,485	5,775	3,126	30,917	5,257	22,916	8,817	6,020	6,868	45-49
3,596	4,381	2,283	21,901	4,225	17,874	7,140	4,981	5,512	50-54
3,481	3,807	1,749	16,999	3,350	14,991	6,031	4,695	4,658	55-59
3,338	3,467	1,452	15,083	3,180	14,045	5,871	4,651	4,639	60-64
2,796	2,844	1,147	12,819	2,766	12,821	5,080	4,085	4,057	65-69
4,454	3,924	2,048	19,187	5,120	21,176	8,803	6,870	6,501	70-74
39.4	35.4	34.8	35.0	35.9	35.4	37.3	40.0	37.4	75+
38.9	35.8	34.6	34.6	36.7	36.7	38.4	39.9	37.5	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Haliburton	Halton	Hamilton- Wentworth	Hastings	Huron	Kenora	Kent	Lambton	Lanark
Males									
TOTAL	8,009	182,658	242,868	61,086	30,436	34,495	55,424	64,888	30,859
0-4	277	11,928	15,424	3,643	1,705	2,789	3,387	3,652	1,845
5-9	448	13,617	17,015	4,437	2,186	3,043	3,964	4,525	2,310
10-14	530	13,028	16,872	4,425	2,361	3,059	4,162	4,977	2,309
15-19	554	12,251	16,159	4,440	2,509	2,843	4,415	5,000	2,129
20-24	389	11,529	16,249	3,977	2,149	2,453	3,995	4,633	1,775
25-29	301	11,963	17,480	3,652	1,636	2,293	3,530	3,721	1,553
30-34	342	13,334	19,047	4,072	1,739	2,552	3,820	3,789	2,059
35-39	534	16,822	21,668	5,398	2,329	2,882	4,607	4,889	2,831
40-44	580	15,839	19,777	4,990	2,325	2,762	4,489	5,387	2,646
45-49	578	13,611	16,836	4,170	2,190	2,242	4,011	4,864	2,326
50-54	561	12,642	14,938	3,852	1,862	1,895	3,514	4,456	2,116
55-59	455	9,971	11,737	3,015	1,559	1,420	2,661	3,500	1,640
60-64	587	7,507	10,124	2,871	1,370	1,221	2,371	2,981	1,390
65-69	687	6,607	9,340	2,740	1,363	1,066	2,185	2,890	1,295
70-74	578	5,284	8,331	2,307	1,257	885	1,792	2,553	1,028
75+	608	6,725	11,871	3,097	1,896	1,090	2,521	3,071	1,607
Median Age	45.5	36.1	35.7	36.8	37.2	31.5	35.5	37.2	37.5
Mean Age	43.7	35.9	36.5	37.1	37.6	32.8	36.1	37.2	37.3
Females									
TOTAL	8,021	186,216	250,965	63,024	30,924	33,532	57,152	66,897	31,706
0-4	315	10,896	14,490	3,505	1,803	2,744	3,475	3,541	1,720
5-9	461	12,808	16,364	4,167	2,146	2,877	3,793	4,473	2,137
10-14	485	12,300	15,815	4,192	2,254	2,687	3,851	4,664	2,191
15-19	439	11,482	15,238	4,032	2,385	2,726	4,089	4,841	2,102
20-24	350	11,150	15,876	3,958	1,949	2,400	3,734	4,359	1,607
25-29	308	11,050	17,491	3,587	1,465	2,355	3,470	3,566	1,672
30-34	351	13,593	18,844	4,119	1,732	2,489	3,694	3,948	2,070
35-39	551	17,382	21,067	5,367	2,254	2,784	4,644	5,231	2,759
40-44	590	16,329	19,902	4,912	2,234	2,488	4,373	5,280	2,662
45-49	532	14,211	17,492	4,244	2,041	2,024	3,841	4,899	2,336
50-54	565	13,084	15,338	3,874	1,826	1,726	3,472	4,248	2,027
55-59	523	9,847	12,144	3,144	1,603	1,376	2,786	3,485	1,682
60-64	607	7,695	10,628	2,969	1,406	1,235	2,486	3,107	1,395
65-69	642	6,973	10,488	2,942	1,506	1,037	2,367	3,146	1,396
70-74	501	6,306	10,723	2,760	1,411	890	2,337	2,885	1,309
75+	801	11,110	19,065	5,252	2,909	1,694	4,740	5,224	2,641
Median Age	46.4	37.9	37.7	38.7	38.8	32.0	37.6	38.9	39.3
Mean Age	44.8	37.9	38.9	39.6	39.6	33.9	38.8	39.3	39.7
Both Sexes									
TOTAL	16,030	368,874	493,833	124,110	61,360	68,027	112,576	131,785	62,565
0-4	592	22,824	29,914	7,148	3,508	5,533	6,862	7,193	3,565
5-9	909	26,425	33,379	8,604	4,332	5,920	7,757	8,998	4,447
10-14	1,015	25,328	32,687	8,617	4,615	5,746	8,013	9,641	4,500
15-19	993	23,733	31,397	8,472	4,894	5,569	8,504	9,841	4,231
20-24	739	22,679	32,125	7,935	4,098	4,853	7,729	8,992	3,382
25-29	609	23,013	34,971	7,239	3,101	4,648	7,000	7,287	3,225
30-34	693	26,927	37,891	8,191	3,471	5,041	7,514	7,737	4,129
35-39	1,085	34,204	42,735	10,765	4,583	5,666	9,251	10,120	5,590
40-44	1,170	32,168	39,679	9,902	4,559	5,250	8,862	10,667	5,308
45-49	1,110	27,822	34,328	8,414	4,231	4,266	7,852	9,763	4,662
50-54	1,126	25,726	30,276	7,726	3,688	3,621	6,986	8,704	4,143
55-59	978	19,818	23,881	6,159	3,162	2,796	5,447	6,985	3,322
60-64	1,194	15,202	20,752	5,840	2,776	2,456	4,857	6,088	2,785
65-69	1,329	13,580	19,828	5,682	2,869	2,103	4,552	6,036	2,691
70-74	1,079	11,590	19,054	5,067	2,668	1,775	4,129	5,438	2,337
75+	1,409	17,835	30,936	8,349	4,805	2,784	7,261	8,295	4,248
Median Age	45.9	37.0	36.7	37.7	38.0	31.8	36.6	38.1	38.4
Mean Age	44.3	36.9	37.7	38.4	38.6	33.3	37.4	38.3	38.5

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Leeds and Grenville	Lennox and Addington	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Niagara	Nipissing	Northumber- land	Ottawa- Carleton	
49,082	20,460	6,474	200,440	26,288	206,253	41,543	42,678	376,088	Masculin
2,808	1,144	440	13,061	1,280	11,699	2,192	2,099	22,780	TOTAL
3,404	1,378	521	15,027	1,691	14,225	2,934	2,980	26,121	0-4
3,362	1,422	479	14,336	1,900	14,499	3,014	3,240	25,340	5-9
3,222	1,370	509	13,790	1,806	14,071	3,084	3,063	24,452	10-14
2,994	1,338	408	14,069	1,550	13,656	3,078	2,531	25,308	15-19
2,830	1,215	343	15,578	1,320	13,434	2,590	2,067	30,441	20-24
3,399	1,473	404	15,953	1,567	14,334	2,645	2,652	32,194	25-29
4,137	1,891	517	18,181	2,126	16,953	3,643	3,600	35,422	30-34
3,957	1,690	422	16,119	2,173	16,128	3,432	3,565	31,967	35-39
3,626	1,511	376	14,124	1,931	14,555	2,989	3,211	28,331	40-44
3,352	1,432	370	12,452	1,698	13,447	2,776	2,857	25,336	45-49
2,809	1,162	375	9,106	1,465	10,883	2,201	2,262	18,217	50-54
2,354	940	394	7,533	1,475	9,404	2,039	2,105	14,083	55-59
2,320	868	352	6,841	1,572	9,156	1,853	2,162	12,034	60-64
1,842	701	247	5,786	1,213	8,384	1,380	1,850	9,588	65-69
2,666	925	317	8,484	1,521	11,425	1,693	2,434	14,474	70-74
38.1	37.3	36.3	34.5	39.8	37.1	36.7	38.8	35.2	75+
38.1	37.4	37.0	35.3	39.5	37.7	36.9	38.6	35.7	Âge médian
									Âge moyen
50,369	20,021	6,479	209,194	26,970	215,455	43,190	43,145	387,854	Fémnin
2,560	1,101	395	12,060	1,352	11,393	2,121	2,096	21,821	TOTAL
3,194	1,381	427	14,050	1,640	13,550	2,714	2,824	24,868	0-4
3,275	1,326	466	13,663	1,686	13,506	2,938	3,002	24,034	5-9
3,094	1,311	486	13,197	1,769	13,084	2,973	2,965	22,556	10-14
2,849	1,239	375	13,871	1,484	13,036	2,872	2,373	25,006	15-19
2,711	1,055	380	15,376	1,286	13,118	2,670	2,021	29,422	20-24
3,346	1,364	433	15,477	1,554	14,516	2,752	2,610	30,666	25-29
4,076	1,678	489	18,304	2,066	17,252	3,801	3,692	35,241	30-34
4,062	1,599	413	17,108	2,136	16,738	3,405	3,491	33,542	35-39
3,655	1,500	368	15,052	1,900	14,942	3,027	2,918	29,688	40-44
3,456	1,404	422	12,879	1,700	13,765	2,744	2,816	26,235	45-49
2,780	1,072	396	9,855	1,568	11,489	2,452	2,233	18,835	50-54
2,414	906	350	8,185	1,594	9,996	2,057	2,191	14,769	55-59
2,458	887	300	7,684	1,526	10,221	1,910	2,200	13,248	60-64
2,254	814	292	7,565	1,431	10,119	1,694	2,005	12,474	65-69
4,185	1,384	487	14,868	2,278	18,730	3,060	3,708	25,449	70-74
40.1	38.7	37.8	36.9	41.5	39.5	38.3	40.0	37.2	75+
40.4	39.0	39.1	38.0	41.4	40.3	39.1	40.4	38.0	Âge médian
									Âge moyen
99,451	40,481	12,953	409,634	53,258	421,708	84,733	85,823	763,942	Sexes réunis
5,368	2,245	835	25,121	2,632	23,092	4,313	4,195	44,601	TOTAL
6,598	2,759	948	29,077	3,331	27,775	5,648	5,804	50,989	0-4
6,637	2,748	945	27,999	3,586	28,005	5,952	6,242	49,374	5-9
6,316	2,681	995	26,987	3,575	27,155	6,057	6,028	47,008	10-14
5,843	2,577	783	27,940	3,034	26,692	5,950	4,904	50,314	15-19
5,541	2,270	723	30,954	2,606	26,552	5,260	4,088	59,863	20-24
6,745	2,837	837	31,430	3,121	28,850	5,397	5,262	62,860	25-29
8,213	3,569	1,006	36,485	4,192	34,205	7,444	7,292	70,663	30-34
8,019	3,289	835	33,227	4,309	32,866	6,837	7,056	65,509	35-39
7,281	3,011	744	29,176	3,831	29,497	6,016	6,129	58,019	40-44
6,808	2,836	792	25,331	3,398	27,212	5,520	5,673	51,571	45-49
5,589	2,234	771	18,961	3,033	22,372	4,653	4,495	37,052	50-54
4,768	1,846	744	15,718	3,069	19,400	4,096	4,296	28,852	55-59
4,778	1,755	652	14,525	3,098	19,377	3,763	4,362	25,282	60-64
4,096	1,515	539	13,351	2,644	18,503	3,074	3,855	22,062	65-69
6,851	2,309	804	23,352	3,799	30,155	4,753	6,142	39,923	70-74
39.1	38.0	37.1	35.7	40.6	38.3	37.6	39.4	36.2	75+
39.3	38.2	38.0	36.7	40.5	39.1	38.0	39.5	36.8	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peter- borough	Pescott and Russell	Pince Edward	Rainy River	Renfrew
Males									
TOTAL	50,314	20,691	490,363	36,875	62,320	38,876	12,804	11,948	50,084
0-4	3,313	975	36,814	2,425	3,241	2,364	594	779	3,161
5-9	3,734	1,277	38,505	2,797	4,255	3,185	778	916	3,481
10-14	3,785	1,388	35,256	2,729	4,576	3,124	868	917	3,439
15-19	3,790	1,407	35,076	2,816	4,359	2,849	937	902	3,443
20-24	3,460	1,225	34,567	2,695	4,111	2,342	681	858	3,360
25-29	3,208	910	36,759	2,480	3,624	2,051	635	758	3,416
30-34	3,584	1,135	44,486	2,591	3,692	3,042	750	775	3,813
35-39	4,403	1,571	49,129	2,984	4,842	3,902	902	960	4,524
40-44	4,059	1,567	41,026	2,962	4,956	3,641	976	1,000	4,006
45-49	3,498	1,488	34,874	2,600	4,580	3,027	926	863	3,434
50-54	3,005	1,442	31,308	2,251	4,152	2,511	950	692	3,018
55-59	2,346	1,329	22,783	1,692	3,262	1,936	723	528	2,434
60-64	2,061	1,385	17,383	1,482	2,928	1,455	743	473	2,145
65-69	1,897	1,270	12,709	1,319	3,087	1,261	809	461	2,071
70-74	1,679	1,032	9,039	1,170	2,707	914	669	441	1,883
75+	2,492	1,290	10,649	1,882	3,948	1,272	863	625	2,456
Median Age	35.3	41.5	33.3	34.8	38.4	35.6	41.3	35.4	36.0
Mean Age	36.0	40.8	33.3	35.8	38.6	35.0	40.7	36.1	36.7
Females									
TOTAL	51,303	20,763	491,839	37,797	65,876	39,114	13,187	11,743	50,217
0-4	3,138	1,016	34,890	2,318	3,004	2,410	522	752	2,887
5-9	3,568	1,144	36,258	2,590	4,077	2,938	767	841	3,486
10-14	3,680	1,196	33,379	2,714	4,316	2,903	887	831	3,352
15-19	3,572	1,385	33,016	2,774	4,295	2,781	874	900	3,240
20-24	3,286	1,094	33,771	2,491	4,037	2,165	711	788	3,103
25-29	2,937	912	38,235	2,214	3,435	2,159	577	696	3,021
30-34	3,409	1,223	45,110	2,446	3,849	3,156	710	783	3,469
35-39	4,371	1,620	47,823	3,040	5,128	3,859	985	871	4,206
40-44	3,959	1,506	41,395	2,820	5,154	3,553	1,002	909	3,787
45-49	3,448	1,400	36,309	2,621	4,609	2,831	905	783	3,351
50-54	3,021	1,517	31,234	2,158	4,221	2,388	854	674	2,874
55-59	2,366	1,399	22,110	1,729	3,485	1,845	844	533	2,531
60-64	2,149	1,305	16,531	1,568	3,266	1,368	860	514	2,383
65-69	2,179	1,216	13,198	1,502	3,374	1,303	775	493	2,307
70-74	2,063	1,043	10,941	1,492	3,317	1,188	705	431	2,064
75+	4,157	1,787	17,639	3,320	6,309	2,267	1,209	944	4,156
Median Age	37.4	42.7	34.1	37.3	40.8	36.4	42.7	36.9	38.0
Mean Age	38.4	42.2	34.5	38.5	41.3	36.6	42.5	37.9	39.2
Both Sexes									
TOTAL	101,617	41,454	982,202	74,672	128,196	77,990	25,991	23,691	100,301
0-4	6,451	1,991	71,704	4,743	6,245	4,774	1,116	1,531	6,048
5-9	7,302	2,421	74,763	5,387	8,332	6,123	1,545	1,757	6,967
10-14	7,465	2,584	68,635	5,443	8,892	6,027	1,755	1,748	6,791
15-19	7,362	2,792	68,092	5,590	8,654	5,630	1,811	1,802	6,683
20-24	6,746	2,319	68,338	5,186	8,148	4,507	1,392	1,646	6,463
25-29	6,145	1,822	74,994	4,694	7,059	4,210	1,212	1,454	6,437
30-34	6,993	2,358	89,596	5,037	7,541	6,198	1,460	1,558	7,282
35-39	8,774	3,191	96,952	6,024	9,970	7,761	1,887	1,831	8,730
40-44	8,018	3,073	82,421	5,782	10,110	7,194	1,978	1,909	7,793
45-49	6,946	2,888	71,183	5,221	9,189	5,858	1,831	1,646	6,785
50-54	6,026	2,959	62,542	4,409	8,373	4,899	1,804	1,366	5,892
55-59	4,712	2,728	44,893	3,421	6,747	3,781	1,567	1,061	4,965
60-64	4,210	2,690	33,914	3,050	6,194	2,823	1,603	987	4,528
65-69	4,076	2,486	25,907	2,821	6,461	2,564	1,584	954	4,378
70-74	3,742	2,075	19,980	2,662	6,024	2,102	1,374	872	3,947
75+	6,649	3,077	28,288	5,202	10,257	3,539	2,072	1,569	6,612
Median Age	36.3	42.0	33.7	36.0	39.6	36.0	42.0	36.1	37.0
Mean Age	37.2	41.5	33.9	37.2	40.0	35.8	41.6	37.0	38.0

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b									Groupe d'âge et sexe
Simcoe	Stormont, Dundas and Glengarry	Sudbury (District)	Sudbury (R.M.)	Thunder Bay	Timiskaming	Toronto Metropolitan	Victoria	Waterloo	
181,375	57,014	13,209	80,765	79,634	18,520	1,231,102	35,773	217,878	Masculin
11,774	3,281	699	4,393	4,547	1,144	81,739	1,845	14,782	TOTAL
14,449	4,184	858	5,385	5,456	1,276	78,907	2,552	16,441	0-4
13,772	4,190	874	5,221	5,543	1,339	71,519	2,677	15,726	5-9
12,700	4,177	976	5,946	5,811	1,481	70,559	2,629	15,328	10-14
11,063	3,720	884	6,304	5,481	1,281	80,392	2,202	15,783	15-19
10,192	3,159	795	5,939	5,707	928	106,121	1,531	17,060	20-24
13,103	3,721	851	5,821	5,572	1,060	122,293	1,954	18,393	25-29
17,872	4,900	1,136	7,159	7,024	1,468	119,020	2,930	20,437	30-34
15,751	4,650	1,086	6,406	7,033	1,534	98,500	2,905	17,955	35-39
12,873	4,133	1,002	5,964	6,288	1,417	82,424	2,506	15,463	40-44
11,126	3,806	923	5,710	5,199	1,285	71,876	2,331	12,880	45-49
8,370	3,038	832	4,251	3,770	954	55,273	1,863	9,871	50-54
7,207	2,636	743	3,292	3,216	969	49,775	1,822	7,936	55-59
7,173	2,356	613	3,140	2,956	834	47,373	2,042	6,797	60-64
5,992	2,066	461	2,707	2,606	679	39,479	1,693	5,518	65-69
7,958	2,997	476	3,127	3,425	871	55,852	2,291	7,508	70-74
36.0	37.2	38.0	35.9	36.3	37.6	35.2	39.3	33.9	75+
35.9	37.3	37.7	36.5	36.4	37.3	36.4	39.1	34.5	Âge médian
									Âge moyen
184,446	58,486	12,669	82,758	79,638	18,843	1,298,178	36,112	220,491	Feminin
11,146	3,206	727	4,285	4,362	1,001	77,686	1,736	13,959	TOTAL
13,915	3,946	855	5,127	5,303	1,165	74,269	2,394	15,663	0-4
13,160	4,057	814	5,278	5,287	1,255	67,163	2,416	15,309	5-9
11,903	3,972	917	5,748	5,454	1,403	66,807	2,427	14,475	10-14
10,553	3,559	782	5,908	5,188	1,218	79,668	1,866	15,071	15-19
10,493	3,087	704	5,573	5,522	961	110,169	1,553	16,380	20-24
13,785	3,811	838	5,727	5,571	1,183	121,051	2,129	17,670	25-29
17,635	4,937	1,091	7,190	6,801	1,476	115,852	2,985	19,842	30-34
15,209	4,563	1,042	6,931	6,759	1,503	101,506	2,783	17,642	35-39
12,539	4,055	979	6,248	5,865	1,382	89,386	2,489	15,558	40-44
10,702	3,707	882	5,390	4,867	1,235	79,713	2,276	13,170	45-49
8,685	3,039	782	4,302	3,733	977	62,078	1,875	9,871	50-54
7,715	2,656	649	3,592	3,194	938	56,727	1,921	7,770	55-59
7,627	2,544	495	3,445	3,100	866	54,010	2,098	7,314	60-64
6,930	2,456	443	3,030	2,988	700	49,645	1,873	7,306	65-69
12,449	4,891	669	4,984	5,644	1,580	92,448	3,291	13,491	70-74
37.0	38.7	38.2	37.6	37.4	39.2	37.2	41.0	35.4	75+
37.7	39.4	38.0	38.2	38.2	39.6	38.9	41.3	36.6	Âge médian
									Âge moyen
365,821	115,500	25,878	163,523	159,272	37,363	2,529,280	71,885	438,369	Sexes réunis
22,920	6,487	1,426	8,678	8,909	2,145	159,425	3,581	28,741	TOTAL
28,364	8,130	1,713	10,512	10,759	2,441	153,176	4,946	32,104	0-4
26,932	8,247	1,688	10,499	10,830	2,594	138,682	5,093	31,035	5-9
24,603	8,149	1,893	11,694	11,265	2,884	137,366	5,056	29,803	10-14
21,616	7,279	1,666	12,212	10,669	2,499	160,060	4,068	30,854	15-19
20,685	6,246	1,499	11,512	11,229	1,889	216,290	3,084	33,440	20-24
26,888	7,532	1,689	11,548	11,143	2,243	243,344	4,083	36,063	25-29
35,507	9,837	2,227	14,349	13,825	2,944	234,872	5,915	40,279	30-34
30,960	9,213	2,128	13,337	13,792	3,037	200,006	5,688	35,597	35-39
25,412	8,188	1,981	12,212	12,153	2,799	171,810	4,995	31,021	40-44
21,828	7,513	1,805	11,100	10,066	2,520	151,589	4,607	26,050	45-49
17,055	6,077	1,614	8,553	7,503	1,931	117,351	3,738	19,742	50-54
14,922	5,292	1,392	6,884	6,410	1,907	106,502	3,743	15,706	55-59
14,800	4,900	1,108	6,585	6,056	1,700	101,383	4,140	14,111	60-64
12,922	4,522	904	5,737	5,594	1,379	89,124	3,566	12,824	65-69
20,407	7,888	1,145	8,111	9,069	2,451	148,300	5,582	20,999	70-74
36.5	37.9	38.1	36.8	36.8	38.4	36.1	40.1	34.6	75+
36.8	38.4	37.9	37.4	37.3	38.5	37.7	40.2	35.5	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								
	Wellington	York	MAN.	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6
Males									
TOTAL	93,484	343,475	567,340	8,618	25,872	21,242	5,290	7,353	5,309
0-4	6,296	21,811	38,679	366	2,057	1,589	366	375	322
5-9	6,903	25,918	42,887	586	2,263	1,785	432	534	398
10-14	7,037	26,454	42,604	562	2,297	1,846	455	564	437
15-19	6,521	26,078	41,068	636	2,351	1,852	430	536	442
20-24	6,395	24,152	39,955	511	1,926	1,632	344	433	366
25-29	6,938	22,856	40,784	389	1,555	1,417	265	324	271
30-34	7,540	25,082	41,105	462	1,816	1,419	322	371	308
35-39	8,690	30,779	47,784	652	2,304	1,477	392	551	391
40-44	7,696	30,095	44,726	659	2,019	1,519	367	561	396
45-49	6,549	27,911	39,695	572	1,656	1,313	352	529	335
50-54	5,577	25,049	34,390	555	1,416	1,062	297	479	276
55-59	4,122	16,809	26,059	525	1,079	906	247	358	243
60-64	3,452	13,144	21,654	579	873	738	236	343	233
65-69	3,320	10,661	19,949	588	742	645	226	411	207
70-74	2,789	7,633	17,296	455	622	697	206	349	232
75+	3,659	9,043	28,705	521	896	1,345	353	635	452
Median Age	34.5	34.9	34.6	41.0	31.5	31.8	35.4	39.9	36.8
Mean Age	35.1	34.6	35.6	40.7	32.7	34.6	36.5	40.0	37.9
Females									
TOTAL	93,840	346,498	576,169	8,247	25,007	21,071	5,080	7,368	5,372
0-4	5,938	20,461	36,978	397	1,903	1,637	296	378	333
5-9	6,473	24,259	40,660	495	2,288	1,653	398	475	374
10-14	6,490	24,914	40,245	577	2,182	1,658	423	512	460
15-19	6,174	24,605	38,950	570	2,121	1,747	435	543	423
20-24	6,051	23,097	38,378	429	1,745	1,511	265	390	330
25-29	6,892	21,798	38,485	331	1,528	1,253	231	288	291
30-34	6,920	26,145	39,430	495	1,808	1,290	278	378	315
35-39	8,255	33,292	46,062	597	2,101	1,528	363	532	357
40-44	7,671	32,742	44,445	549	1,903	1,411	342	564	411
45-49	6,630	29,206	39,905	551	1,608	1,235	284	429	290
50-54	5,585	24,024	34,278	541	1,242	992	310	433	287
55-59	4,316	15,810	26,399	586	1,002	880	258	376	259
60-64	3,650	12,301	22,331	554	846	743	230	390	210
65-69	3,477	10,523	21,484	510	746	770	215	388	243
70-74	3,254	8,769	20,964	403	647	856	203	381	215
75+	6,064	14,552	47,175	662	1,337	1,907	549	911	574
Median Age	36.2	36.2	36.6	41.9	32.2	34.1	38.1	41.6	37.5
Mean Age	37.2	35.9	37.9	41.6	33.8	36.7	39.3	42.3	39.0
Both Sexes									
TOTAL	187,324	689,973	1,143,509	16,865	50,879	42,313	10,370	14,721	10,681
0-4	12,234	42,272	75,657	763	3,960	3,226	662	753	655
5-9	13,376	50,177	83,547	1,081	4,551	3,438	830	1,009	772
10-14	13,527	51,368	82,849	1,139	4,479	3,504	878	1,076	897
15-19	12,695	50,683	80,018	1,206	4,472	3,599	865	1,079	865
20-24	12,446	47,249	78,333	940	3,671	3,143	609	823	696
25-29	13,830	44,654	79,269	720	3,083	2,670	496	612	562
30-34	14,460	51,227	80,535	957	3,624	2,709	600	749	623
35-39	16,945	64,071	93,846	1,249	4,405	3,005	755	1,083	748
40-44	15,367	62,837	89,171	1,208	3,922	2,930	709	1,125	807
45-49	13,179	57,117	79,600	1,123	3,264	2,548	636	958	625
50-54	11,162	49,073	68,668	1,096	2,658	2,054	607	912	563
55-59	8,438	32,619	52,458	1,111	2,081	1,786	505	734	502
60-64	7,102	25,445	43,985	1,133	1,719	1,481	466	733	443
65-69	6,797	21,184	41,433	1,098	1,488	1,415	441	799	450
70-74	6,043	16,402	38,260	858	1,269	1,553	409	730	447
75+	9,723	23,595	75,880	1,183	2,233	3,252	902	1,546	1,026
Median Age	35.3	35.6	35.6	41.4	31.9	32.9	36.8	40.8	37.1
Mean Age	36.1	35.3	36.8	41.2	33.2	35.7	37.9	41.1	38.4

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	
28,438	7,871	11,744	5,013	307,237	9,879	21,554	9,500	11,366	Masculin
1,755	684	919	358	20,112	499	1,142	447	561	TOTAL
1,944	670	969	495	21,539	733	1,439	686	782	0-4
2,181	700	886	434	20,838	791	1,674	797	823	5-9
2,116	717	916	414	19,870	744	1,676	758	933	10-14
2,210	516	825	316	21,682	639	1,404	626	687	15-19
2,122	446	714	242	24,881	453	1,158	591	564	20-24
1,990	495	764	320	24,346	522	1,184	655	587	25-29
2,331	498	954	576	27,214	933	1,828	858	792	30-34
2,101	530	929	439	25,064	950	1,994	874	900	35-39
1,955	471	808	340	22,418	827	1,841	810	757	40-44
1,639	413	668	309	19,258	726	1,597	568	706	45-49
1,302	338	512	221	14,048	543	1,277	470	574	50-54
1,099	287	482	170	11,309	424	1,022	352	528	55-59
1,037	315	427	143	10,520	320	883	305	516	60-64
948	289	354	96	9,051	314	644	238	581	65-69
1,708	502	617	140	15,087	461	791	465	1,075	70-74
34.8	32.1	34.3	34.1	35.1	38.1	38.2	36.2	39.7	75+
36.3	34.8	35.1	33.0	36.0	37.0	37.0	36.2	40.1	Âge médian
									Âge moyen
29,870	7,446	11,921	4,606	322,434	9,538	20,981	8,562	11,375	Feminin
1,739	514	844	330	18,812	469	1,287	538	604	TOTAL
1,941	654	809	424	20,549	727	1,407	582	726	0-4
2,050	642	879	452	20,057	733	1,438	708	745	5-9
2,035	627	895	339	19,310	751	1,477	665	788	10-14
2,223	491	797	215	21,526	580	1,236	467	672	15-19
2,095	429	664	232	23,727	344	968	405	474	20-24
1,864	423	744	337	23,207	661	1,249	519	542	25-29
2,386	496	953	497	26,466	907	1,869	769	761	30-34
2,236	462	948	416	25,723	872	1,912	827	821	35-39
2,049	434	785	342	23,486	794	1,785	682	696	40-44
1,708	386	676	270	20,169	649	1,555	549	653	45-49
1,362	330	539	219	14,680	517	1,187	396	574	50-54
1,164	282	475	154	12,390	376	906	304	586	55-59
1,078	290	431	124	12,215	332	861	287	566	60-64
1,176	291	457	118	12,311	294	630	269	529	65-69
2,764	695	1,025	137	27,806	532	1,214	595	1,638	70-74
37.1	34.3	36.8	34.7	37.6	37.7	38.9	37.7	42.2	75+
38.7	37.0	37.8	33.6	39.0	37.4	38.0	37.3	42.9	Âge médian
									Âge moyen
58,308	15,317	23,665	9,619	629,671	19,417	42,535	18,062	22,741	Sexes réunis
3,494	1,198	1,763	688	38,924	968	2,429	985	1,165	TOTAL
3,885	1,324	1,778	919	42,088	1,460	2,846	1,268	1,508	0-4
4,231	1,342	1,765	886	40,895	1,524	3,112	1,505	1,568	5-9
4,151	1,344	1,811	753	39,180	1,495	3,153	1,423	1,721	10-14
4,433	1,007	1,622	531	43,208	1,219	2,640	1,093	1,359	15-19
4,217	875	1,378	474	48,608	797	2,126	996	1,038	20-24
3,854	918	1,508	657	47,553	1,183	2,433	1,174	1,129	25-29
4,717	994	1,907	1,073	53,680	1,840	3,697	1,627	1,553	30-34
4,337	992	1,877	855	50,787	1,822	3,906	1,701	1,721	35-39
4,004	905	1,593	682	45,904	1,621	3,626	1,492	1,453	40-44
3,347	799	1,344	579	39,427	1,375	3,152	1,117	1,359	45-49
2,664	668	1,051	440	28,728	1,060	2,464	866	1,148	50-54
2,263	569	957	324	23,699	800	1,928	656	1,114	55-59
2,115	605	858	267	22,735	652	1,744	592	1,082	60-64
2,124	580	811	214	21,362	608	1,274	507	1,110	65-69
4,472	1,197	1,642	277	42,893	993	2,005	1,060	2,713	70-74
35.9	33.1	35.6	34.5	36.3	37.9	38.5	36.9	40.9	75+
37.6	35.9	36.5	33.3	37.5	37.2	37.5	36.7	41.5	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ⁶ - Divisions de recensement ⁶								
	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Division No. 19	Division No. 20	Division No. 21	Division No. 22	Division No. 23	SASK.
Males									
TOTAL	5,595	11,975	11,798	8,868	5,861	12,060	19,830	5,067	510,965
0-4	368	682	763	1,062	337	1,015	2,372	528	34,596
5-9	422	741	839	1,120	423	1,121	2,367	599	39,775
10-14	446	875	921	988	419	1,040	2,095	535	41,092
15-19	443	918	828	815	485	984	1,768	436	40,955
20-24	371	792	730	658	387	853	1,660	387	37,949
25-29	293	517	597	641	293	836	1,777	438	32,858
30-34	297	649	634	643	313	860	1,673	475	34,087
35-39	393	818	878	625	419	1,008	1,455	437	40,496
40-44	406	833	789	542	428	979	1,129	318	40,421
45-49	322	788	759	382	374	845	989	252	34,718
50-54	327	754	637	401	354	737	998	213	27,972
55-59	274	684	641	261	292	502	601	161	21,859
60-64	263	661	676	233	250	400	368	128	19,422
65-69	260	555	710	205	297	316	249	72	18,745
70-74	268	571	510	136	298	249	148	40	16,744
75+	442	1,137	886	156	492	315	181	48	29,280
Median Age	36.9	40.0	38.3	23.3	38.3	31.1	23.9	25.6	34.2
Mean Age	38.1	40.3	39.0	27.3	39.1	32.2	26.3	27.3	35.5
Females									
TOTAL	5,454	11,918	11,408	8,067	5,748	11,439	18,523	4,734	516,815
0-4	366	587	637	1,029	359	1,068	2,254	597	33,310
5-9	415	671	803	1,003	393	986	2,275	612	37,814
10-14	388	752	863	902	433	967	1,926	498	39,239
15-19	389	847	825	770	375	927	1,706	385	38,462
20-24	299	723	612	653	365	869	1,600	380	35,863
25-29	271	531	576	656	296	822	1,658	415	32,733
30-34	313	607	667	634	298	813	1,580	408	33,310
35-39	359	750	770	534	393	937	1,373	364	40,269
40-44	356	877	781	434	379	878	1,047	296	39,138
45-49	320	793	697	332	365	773	960	215	33,029
50-54	312	692	668	283	353	602	755	193	27,508
55-59	278	673	663	215	302	474	513	116	22,234
60-64	237	589	658	196	258	349	343	91	19,960
65-69	242	599	620	174	274	258	205	56	19,936
70-74	239	626	517	90	282	248	142	40	19,350
75+	670	1,601	1,051	162	623	468	186	68	44,660
Median Age	38.9	42.8	39.7	22.4	39.5	30.5	23.4	23.6	36.0
Mean Age	40.4	43.1	40.2	26.4	40.4	32.4	25.9	26.0	37.6
Both Sexes									
TOTAL	11,049	23,893	23,206	16,935	11,609	23,499	38,353	9,801	1,027,780
0-4	734	1,269	1,400	2,091	696	2,083	4,626	1,125	67,906
5-9	837	1,412	1,642	2,123	816	2,107	4,642	1,211	77,589
10-14	834	1,627	1,784	1,890	852	2,007	4,021	1,033	80,331
15-19	832	1,765	1,653	1,585	860	1,911	3,474	821	79,413
20-24	670	1,515	1,342	1,311	752	1,722	3,260	767	73,812
25-29	564	1,048	1,173	1,297	589	1,658	3,435	853	65,591
30-34	610	1,256	1,301	1,277	611	1,673	3,253	883	67,397
35-39	752	1,568	1,648	1,159	812	1,945	2,828	801	80,765
40-44	762	1,710	1,570	976	807	1,857	2,176	614	79,559
45-49	642	1,581	1,456	714	739	1,618	1,949	467	67,747
50-54	639	1,446	1,305	684	707	1,339	1,753	406	55,480
55-59	552	1,357	1,304	476	594	976	1,114	277	44,093
60-64	500	1,250	1,334	429	508	749	711	219	39,382
65-69	502	1,154	1,330	379	571	574	454	128	38,681
70-74	507	1,197	1,027	226	580	497	290	80	36,094
75+	1,112	2,738	1,937	318	1,115	783	367	116	73,940
Median Age	37.9	41.4	39.0	22.9	38.8	30.8	23.7	24.6	35.1
Mean Age	39.2	41.7	39.6	26.9	39.8	32.3	26.1	26.7	36.6

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	
17,119	11,690	8,148	6,261	17,553	111,947	24,801	15,986	19,021	Masculin
1,204	619	406	403	935	7,375	1,485	842	1,045	TOTAL
1,265	787	529	439	1,207	8,455	1,695	1,032	1,285	0-4
1,263	894	638	511	1,281	8,697	1,932	1,203	1,320	5-9
1,363	945	760	516	1,520	8,743	1,955	1,289	1,407	10-14
1,338	816	574	413	1,240	8,457	1,727	1,156	1,235	15-19
1,143	649	320	307	683	7,892	1,399	828	939	20-24
1,164	698	388	302	881	8,249	1,527	880	1,059	25-29
1,349	869	622	452	1,247	9,536	1,990	1,279	1,284	30-34
1,287	917	679	548	1,303	9,395	2,073	1,387	1,363	35-39
1,117	787	585	395	1,207	7,965	1,739	1,136	1,247	40-44
902	663	446	335	1,041	6,373	1,440	909	1,083	45-49
710	523	358	284	912	4,757	1,032	739	947	50-54
641	526	347	300	870	4,093	993	678	950	55-59
689	529	430	315	833	3,755	1,003	728	964	60-64
617	528	409	281	834	3,225	999	642	959	65-69
1,067	940	657	460	1,559	4,980	1,812	1,258	1,934	70-74
34.3	37.6	38.7	37.8	39.3	33.9	36.7	38.1	39.8	75+
36.0	38.6	39.1	38.0	39.6	34.9	37.6	38.6	40.5	Âge médian
									Âge moyen
16,257	11,659	8,031	6,116	17,857	115,480	25,311	16,358	19,564	Féminin
1,082	671	395	344	929	6,770	1,457	922	988	TOTAL
1,131	762	503	448	1,144	8,014	1,670	958	1,224	0-4
1,230	828	577	463	1,257	8,405	1,827	1,215	1,303	5-9
1,259	884	707	468	1,497	8,069	1,824	1,303	1,346	10-14
1,145	692	465	340	1,112	8,287	1,606	1,052	1,150	15-19
924	564	326	253	733	7,973	1,335	820	945	20-24
1,011	627	400	360	918	8,136	1,482	875	1,084	25-29
1,209	832	574	458	1,189	9,590	1,957	1,260	1,264	30-34
1,178	825	613	476	1,150	9,545	1,936	1,250	1,210	35-39
1,012	712	520	371	1,153	7,984	1,619	994	1,213	40-44
838	621	403	313	1,040	6,566	1,398	839	1,061	45-49
699	554	357	306	851	5,056	1,051	778	1,032	50-54
605	540	365	292	857	4,339	1,016	743	990	55-59
628	567	433	268	876	4,146	1,122	748	1,013	60-64
676	574	421	321	906	3,840	1,118	780	1,065	65-69
1,630	1,406	972	635	2,245	8,760	2,893	1,821	2,676	70-74
36.4	39.8	40.5	39.2	40.7	36.1	38.7	39.1	41.9	75+
38.4	41.1	41.5	40.2	41.7	37.4	40.2	40.5	42.9	Âge médian
									Âge moyen
33,376	23,349	16,179	12,377	35,410	227,427	50,112	32,344	38,585	Sexes réunis
2,286	1,290	801	747	1,864	14,145	2,942	1,764	2,033	TOTAL
2,396	1,549	1,032	887	2,351	16,469	3,365	1,990	2,509	0-4
2,493	1,722	1,215	974	2,538	17,102	3,759	2,418	2,623	5-9
2,622	1,829	1,467	984	3,017	16,812	3,779	2,592	2,753	10-14
2,483	1,508	1,039	753	2,352	16,744	3,333	2,208	2,385	15-19
2,067	1,213	646	560	1,416	15,865	2,734	1,648	1,884	20-24
2,175	1,325	788	662	1,799	16,385	3,009	1,755	2,143	25-29
2,558	1,701	1,196	910	2,436	19,126	3,947	2,539	2,548	30-34
2,465	1,742	1,292	1,024	2,453	18,940	4,009	2,637	2,573	35-39
2,129	1,499	1,105	766	2,360	15,949	3,358	2,130	2,460	40-44
1,740	1,284	849	648	2,081	12,939	2,838	1,748	2,144	45-49
1,409	1,077	715	590	1,763	9,813	2,083	1,517	1,979	50-54
1,246	1,066	712	592	1,727	8,432	2,009	1,421	1,940	55-59
1,317	1,096	863	583	1,709	7,901	2,125	1,476	1,977	60-64
1,293	1,102	830	602	1,740	7,065	2,117	1,422	2,024	65-69
2,697	2,346	1,629	1,095	3,804	13,740	4,705	3,079	4,610	70-74
35.3	38.6	39.6	38.5	39.9	35.1	37.7	38.6	40.8	75+
37.2	39.9	40.3	39.1	40.6	36.2	38.9	39.5	41.7	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ⁶ - Divisions de recensement ⁶								
	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18
Males									
TOTAL	10,571	120,109	12,767	13,084	20,943	42,171	19,612	21,991	17,191
0-4	546	8,316	772	873	1,283	2,918	1,348	2,056	2,170
5-9	716	9,415	928	973	1,469	3,623	1,612	2,127	2,218
10-14	849	9,324	1,157	1,109	1,646	3,465	1,671	2,032	2,100
15-19	976	8,622	1,213	1,126	1,698	3,548	1,788	1,870	1,612
20-24	737	9,331	856	1,032	1,406	3,118	1,368	1,756	1,389
25-29	422	9,647	597	750	1,068	2,314	1,020	1,595	1,285
30-34	542	9,059	668	849	1,138	2,655	1,197	1,508	1,323
35-39	666	10,585	884	1,075	1,423	3,128	1,360	1,584	1,163
40-44	766	9,993	1,091	1,076	1,489	3,117	1,366	1,612	959
45-49	772	8,362	1,018	842	1,419	2,842	1,247	1,263	775
50-54	581	6,553	699	655	1,203	2,383	1,031	1,035	640
55-59	518	4,892	600	455	1,128	1,860	861	830	453
60-64	482	4,046	492	485	964	1,678	845	680	352
65-69	475	3,625	495	499	973	1,634	840	646	312
70-74	521	3,122	471	451	896	1,377	694	523	195
75+	1,002	5,217	826	834	1,740	2,511	1,364	874	245
Median Age	38.8	33.1	36.2	34.1	37.7	34.1	34.3	28.5	21.6
Mean Age	39.4	34.3	36.6	35.6	38.6	35.5	36.1	31.7	25.8
Females									
TOTAL	10,391	124,594	12,433	12,426	20,693	42,082	19,661	21,137	16,765
0-4	598	7,934	724	862	1,343	2,931	1,290	1,930	2,140
5-9	708	9,024	924	985	1,340	3,381	1,496	1,946	2,156
10-14	787	8,831	1,077	1,095	1,569	3,206	1,590	1,974	2,005
15-19	847	8,207	1,109	996	1,568	3,188	1,750	1,803	1,637
20-24	559	9,572	798	712	1,278	2,825	1,317	1,590	1,363
25-29	400	9,769	532	689	1,012	2,452	1,102	1,529	1,375
30-34	487	8,793	655	758	1,120	2,635	1,154	1,491	1,324
35-39	691	10,593	980	987	1,270	3,219	1,409	1,627	1,160
40-44	662	10,286	1,014	901	1,442	2,975	1,269	1,507	899
45-49	640	8,412	821	707	1,296	2,596	1,218	1,096	665
50-54	577	6,564	671	617	1,223	2,299	1,026	923	529
55-59	494	5,056	580	453	1,030	1,895	826	800	416
60-64	472	4,425	508	456	943	1,673	813	611	312
65-69	511	4,156	483	582	984	1,697	852	587	283
70-74	588	4,046	477	543	984	1,570	717	525	199
75+	1,370	8,926	1,080	1,083	2,291	3,540	1,832	1,198	302
Median Age	41.0	35.1	37.1	35.6	39.4	35.7	35.5	29.3	21.7
Mean Age	41.8	36.7	37.9	37.4	40.3	37.3	37.6	32.5	25.5
Both Sexes									
TOTAL	20,962	244,703	25,200	25,510	41,636	84,253	39,273	43,128	33,956
0-4	1,144	16,250	1,496	1,735	2,626	5,849	2,638	3,986	4,310
5-9	1,424	18,439	1,852	1,958	2,809	7,004	3,108	4,073	4,374
10-14	1,636	18,155	2,234	2,204	3,215	6,671	3,261	4,006	4,105
15-19	1,823	16,829	2,322	2,122	3,266	6,736	3,538	3,673	3,249
20-24	1,296	18,903	1,654	1,744	2,684	5,943	2,685	3,346	2,752
25-29	822	19,416	1,129	1,439	2,080	4,766	2,122	3,124	2,660
30-34	1,029	17,852	1,323	1,607	2,258	5,290	2,351	2,999	2,647
35-39	1,357	21,178	1,864	2,062	2,693	6,347	2,769	3,211	2,323
40-44	1,428	20,279	2,105	1,977	2,931	6,092	2,635	3,119	1,858
45-49	1,412	16,774	1,839	1,549	2,715	5,438	2,465	2,359	1,440
50-54	1,158	13,117	1,370	1,272	2,426	4,682	2,057	1,958	1,169
55-59	1,012	9,948	1,180	908	2,158	3,755	1,687	1,630	869
60-64	954	8,471	1,000	941	1,907	3,351	1,658	1,291	664
65-69	986	7,781	978	1,081	1,957	3,331	1,692	1,233	595
70-74	1,109	7,168	948	994	1,880	2,947	1,411	1,048	394
75+	2,372	14,143	1,906	1,917	4,031	6,051	3,196	2,072	547
Median Age	39.8	34.1	36.7	34.9	38.5	34.9	34.9	28.9	21.6
Mean Age	40.6	35.5	37.2	36.5	39.4	36.4	36.9	32.1	25.7

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
ALTA. - ALB.	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	
1,497,993	33,463	67,985	19,532	6,093	23,823	504,804	21,901	77,049	Masculin
101,436	2,308	4,992	1,451	415	1,750	33,200	1,557	5,412	TOTAL
111,331	2,403	5,211	1,608	489	1,828	35,822	1,657	5,996	0-4
112,348	2,463	5,344	1,751	464	2,045	35,646	1,741	6,286	5-9
112,088	2,580	5,402	2,051	463	1,891	34,512	1,732	6,183	10-14
114,181	2,466	5,926	1,536	429	1,665	37,098	1,708	5,927	15-19
116,161	2,261	5,398	1,009	373	1,444	41,897	1,395	5,527	20-24
120,170	2,339	4,815	987	414	1,593	44,236	1,556	5,495	25-29
136,748	2,876	5,435	1,332	521	2,078	49,058	1,843	6,786	30-34
133,670	2,901	5,219	1,438	480	1,961	48,606	1,714	6,908	35-39
109,244	2,281	4,508	1,315	433	1,599	39,164	1,454	5,347	40-44
86,696	1,786	3,624	1,022	330	1,368	30,364	1,170	4,221	45-49
62,758	1,425	2,707	894	245	1,047	20,540	944	3,034	50-54
50,998	1,236	2,315	782	209	886	15,960	804	2,700	55-59
45,579	1,256	2,261	720	253	853	14,058	807	2,489	60-64
35,583	1,119	1,808	555	225	732	10,809	706	1,818	65-69
49,002	1,763	3,020	1,081	350	1,083	13,834	1,113	2,920	70-74
33.5	34.8	31.8	31.8	35.0	34.2	33.9	33.8	33.0	75+
34.1	35.7	34.0	34.4	35.9	34.8	34.1	35.1	33.9	Âge médian
									Âge moyen
1,466,696	33,757	67,029	19,575	5,702	22,977	495,845	21,030	75,580	Féminin
95,437	2,085	4,734	1,510	398	1,541	30,941	1,447	5,216	TOTAL
104,599	2,194	4,857	1,512	412	1,870	33,773	1,508	5,680	0-4
107,133	2,385	4,962	1,700	443	1,929	33,999	1,607	5,985	5-9
106,504	2,544	5,182	1,857	470	1,894	32,770	1,719	5,739	10-14
105,782	2,398	5,361	1,354	376	1,508	34,610	1,435	5,491	15-19
108,360	2,103	4,580	997	308	1,302	39,587	1,173	5,208	20-24
113,896	2,297	4,469	1,045	407	1,512	41,216	1,421	5,422	25-29
133,333	2,773	5,123	1,396	434	1,955	48,507	1,771	6,798	30-34
127,680	2,767	5,229	1,476	397	1,776	46,703	1,635	6,423	35-39
103,163	2,264	4,457	1,141	376	1,476	36,938	1,210	5,069	40-44
84,006	1,822	3,648	1,090	305	1,275	29,233	1,143	3,922	45-49
61,828	1,487	2,755	924	232	1,031	20,280	960	3,077	50-54
50,876	1,316	2,339	794	230	858	16,600	798	2,719	55-59
46,498	1,381	2,352	701	217	776	15,039	754	2,392	60-64
40,238	1,312	2,195	625	218	730	12,755	721	2,097	65-69
77,363	2,629	4,786	1,453	479	1,544	22,894	1,728	4,342	70-74
34.7	36.6	34.3	34.2	35.5	34.8	35.1	35.6	34.2	75+
35.5	37.9	36.2	35.8	37.3	35.9	35.6	37.1	35.2	Âge médian
									Âge moyen
2,964,689	67,220	135,014	39,107	11,795	46,800	1,000,649	42,931	152,629	Sexes réunis
196,873	4,393	9,726	2,961	813	3,291	64,141	3,004	10,628	TOTAL
215,930	4,597	10,068	3,120	901	3,698	69,595	3,165	11,676	0-4
219,481	4,848	10,306	3,451	907	3,974	69,645	3,348	12,271	5-9
218,592	5,124	10,584	3,908	933	3,785	67,282	3,451	11,922	10-14
219,963	4,864	11,287	2,890	805	3,173	71,708	3,143	11,418	15-19
224,521	4,364	9,978	2,006	681	2,746	81,484	2,568	10,735	20-24
234,066	4,636	9,284	2,032	821	3,105	85,452	2,977	10,917	25-29
270,081	5,649	10,558	2,728	955	4,033	97,565	3,614	13,584	30-34
261,350	5,668	10,448	2,914	877	3,737	95,309	3,349	13,331	35-39
212,407	4,545	8,965	2,456	809	3,075	76,102	2,664	10,416	40-44
170,702	3,608	7,272	2,112	635	2,643	59,597	2,313	8,143	45-49
124,586	2,912	5,462	1,818	477	2,078	40,820	1,904	6,111	50-54
101,874	2,552	4,654	1,576	439	1,744	32,560	1,602	5,419	55-59
92,077	2,637	4,613	1,421	470	1,629	29,097	1,561	4,881	60-64
75,821	2,431	4,003	1,180	443	1,462	23,564	1,427	3,915	65-69
126,365	4,392	7,806	2,534	829	2,627	36,728	2,841	7,262	70-74
34.1	35.7	33.1	33.1	35.2	34.5	34.5	34.7	33.6	75+
34.8	36.8	35.1	35.1	36.6	35.3	34.8	36.1	34.6	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17
Males									
TOTAL	10,100	41,725	484,789	33,668	33,854	15,367	17,093	21,817	31,516
0-4	770	2,344	30,857	2,822	2,224	1,121	1,061	1,598	3,574
5-9	801	3,041	35,019	3,050	2,581	1,191	1,101	1,795	3,347
10-14	864	3,219	35,676	3,102	2,706	1,198	933	1,751	2,909
15-19	904	3,388	36,291	2,856	2,789	1,271	996	1,823	2,771
20-24	703	2,957	37,300	2,479	2,319	1,186	1,568	1,889	2,479
25-29	646	2,309	37,808	2,284	1,931	1,023	2,060	1,793	2,445
30-34	640	2,696	38,703	2,693	2,265	1,155	1,722	1,956	2,576
35-39	913	3,384	44,124	3,199	2,781	1,458	1,661	2,027	2,365
40-44	861	3,304	43,092	2,535	2,691	1,425	1,596	2,270	2,160
45-49	616	2,842	35,716	1,869	2,403	1,134	1,324	1,916	1,745
50-54	521	2,443	29,146	1,497	1,959	912	867	1,399	1,382
55-59	479	2,097	21,267	1,307	1,597	670	525	855	1,094
60-64	434	1,721	17,320	1,176	1,541	514	432	377	867
65-69	366	1,702	15,293	984	1,435	443	418	190	714
70-74	262	1,557	11,818	687	1,159	320	383	101	489
75+	320	2,721	15,359	1,128	1,473	346	446	77	599
Median Age	33.0	36.4	33.9	30.5	35.2	33.2	32.3	30.6	26.5
Mean Age	33.7	37.3	34.5	32.0	35.7	33.2	33.7	30.3	28.9
Females									
TOTAL	9,595	41,255	483,472	31,299	31,507	13,997	16,076	19,449	29,117
0-4	688	2,355	29,606	2,504	1,981	980	1,029	1,497	3,261
5-9	747	2,768	33,166	2,982	2,321	1,158	955	1,668	3,100
10-14	802	3,128	34,124	2,849	2,477	1,153	976	1,751	2,871
15-19	907	3,214	34,233	2,558	2,588	1,233	925	1,737	2,658
20-24	676	2,565	35,536	2,165	2,010	947	1,480	1,714	2,280
25-29	556	2,113	35,710	2,070	1,809	955	1,998	1,563	2,494
30-34	668	2,686	37,160	2,619	2,162	1,072	1,524	1,846	2,266
35-39	830	3,288	43,460	2,942	2,576	1,345	1,445	1,955	2,305
40-44	762	3,129	42,131	2,225	2,481	1,293	1,344	1,897	1,908
45-49	592	2,667	35,137	1,663	2,081	986	1,093	1,501	1,415
50-54	555	2,448	28,939	1,490	1,852	762	727	1,090	1,245
55-59	469	1,985	21,220	1,226	1,612	538	562	552	946
60-64	349	1,730	17,427	972	1,351	448	463	279	742
65-69	326	1,756	15,876	891	1,245	375	453	136	563
70-74	217	1,625	13,835	723	1,025	299	362	95	359
75+	451	3,798	25,912	1,420	1,936	453	740	168	704
Median Age	33.2	37.8	35.3	31.1	35.8	32.8	32.2	29.4	25.8
Mean Age	34.3	39.0	36.1	32.7	36.7	33.2	34.6	29.3	28.5
Both Sexes									
TOTAL	19,695	82,980	968,261	64,967	65,361	29,364	33,169	41,266	60,633
0-4	1,458	4,699	60,463	5,326	4,205	2,101	2,090	3,095	6,835
5-9	1,548	5,809	68,185	6,032	4,902	2,349	2,056	3,463	6,447
10-14	1,666	6,347	69,800	5,951	5,183	2,351	1,909	3,502	5,780
15-19	1,811	6,602	70,524	5,414	5,377	2,504	1,921	3,560	5,429
20-24	1,379	5,522	72,836	4,644	4,329	2,133	3,048	3,603	4,759
25-29	1,202	4,422	73,518	4,354	3,740	1,978	4,058	3,356	4,939
30-34	1,308	5,382	75,863	5,312	4,427	2,227	3,246	3,802	4,842
35-39	1,743	6,672	87,584	6,141	5,357	2,803	3,106	3,982	4,670
40-44	1,623	6,433	85,223	4,760	5,172	2,718	2,940	4,167	4,068
45-49	1,208	5,509	70,853	3,532	4,484	2,120	2,417	3,417	3,160
50-54	1,076	4,891	58,085	2,987	3,811	1,674	1,594	2,489	2,627
55-59	948	4,082	42,487	2,533	3,209	1,208	1,087	1,407	2,040
60-64	783	3,451	34,747	2,148	2,892	962	895	656	1,609
65-69	692	3,458	31,169	1,875	2,680	818	871	326	1,277
70-74	479	3,182	25,653	1,410	2,184	619	745	196	848
75+	771	6,519	41,271	2,548	3,409	799	1,186	245	1,303
Median Age	33.1	37.1	34.6	30.8	35.5	33.0	32.2	30.1	26.1
Mean Age	34.0	38.1	35.3	32.3	36.2	33.2	34.1	29.9	28.7

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Division No. 18	Division No. 19	B.C. ⁷ - C-B. ⁷	Alberni- Clayoquot	Bulkley- Nechako	Capital	Cariboo	Central Coast	Central Kootenay	
8,547	44,867	1,999,264	16,313	23,022	159,347	36,382	1,992	30,318	Masculin
723	3,257	118,305	955	1,761	7,872	2,407	133	1,608	TOTAL
701	3,690	129,733	1,077	1,811	9,061	2,653	160	1,935	0-4
693	3,557	134,128	1,184	1,926	9,352	2,836	176	2,222	5-9
692	3,493	137,205	1,295	2,026	9,943	2,934	174	2,521	10-14
682	3,864	134,614	1,160	1,691	10,179	2,570	144	1,907	15-19
656	3,902	141,648	904	1,615	11,985	2,191	110	1,440	20-24
709	3,620	156,604	1,045	1,726	11,411	2,361	181	1,690	25-29
769	4,138	178,762	1,241	1,992	13,328	3,060	162	2,240	30-34
698	3,811	170,741	1,358	1,964	13,115	3,066	157	2,605	35-39
604	2,974	155,624	1,313	1,752	12,896	2,914	180	2,472	40-44
483	2,202	132,915	1,238	1,317	11,395	2,576	133	2,202	45-49
359	1,672	99,126	942	985	8,174	1,939	54	1,655	50-54
281	1,443	80,865	737	778	6,467	1,611	97	1,540	55-59
217	1,120	75,180	659	703	6,428	1,357	50	1,466	60-64
142	893	61,769	528	468	6,065	911	45	1,127	65-69
138	1,231	92,045	677	507	11,676	996	36	1,688	70-74
30.9	30.9	36.3	37.4	32.0	38.7	35.4	32.8	39.2	Âge médian
31.7	32.4	36.7	36.9	32.7	39.4	35.1	33.1	38.4	Âge moyen
7,501	41,933	2,023,836	15,834	21,375	171,468	34,665	1,832	30,280	Féminin
585	3,079	111,672	1,006	1,787	7,630	2,272	136	1,465	TOTAL
713	3,215	123,405	1,040	1,766	8,590	2,427	123	1,789	0-4
636	3,356	126,120	1,116	1,757	9,165	2,687	178	2,120	5-9
718	3,558	130,573	1,228	1,879	9,617	2,899	156	2,345	10-14
610	3,266	130,230	978	1,608	10,188	2,414	89	1,683	15-19
506	3,328	140,138	919	1,412	11,717	2,127	145	1,478	20-24
610	3,494	153,736	946	1,606	11,205	2,386	157	1,713	25-29
666	3,764	176,912	1,286	1,867	13,438	3,039	157	2,444	30-34
608	3,496	171,950	1,335	1,780	14,008	3,065	150	2,566	35-39
494	2,603	155,218	1,196	1,494	13,697	2,670	125	2,459	40-44
388	2,072	132,173	1,095	1,158	11,939	2,361	129	2,131	45-49
329	1,643	99,598	877	936	8,722	1,696	81	1,688	50-54
220	1,241	82,280	725	693	7,263	1,367	71	1,506	55-59
172	1,093	75,771	565	561	7,060	1,198	51	1,275	60-64
110	935	70,843	507	419	7,756	828	38	1,195	65-69
136	1,790	143,217	1,015	652	19,473	1,229	46	2,423	70-74
29.8	31.7	37.7	37.5	31.5	41.5	35.2	32.7	40.2	Âge médian
31.0	33.3	38.5	37.7	32.5	42.3	35.1	33.4	40.0	Âge moyen
16,048	86,800	4,023,100	32,147	44,397	330,815	71,047	3,824	60,598	Sexes réunis
1,308	6,336	229,977	1,961	3,548	15,502	4,679	269	3,073	TOTAL
1,414	6,905	253,138	2,117	3,577	17,651	5,080	283	3,724	0-4
1,329	6,913	260,248	2,300	3,683	18,517	5,523	354	4,342	5-9
1,410	7,051	267,778	2,523	3,905	19,560	5,833	330	4,866	10-14
1,292	7,130	264,844	2,138	3,299	20,367	4,984	233	3,590	15-19
1,162	7,230	281,786	1,823	3,027	23,702	4,318	255	2,918	20-24
1,319	7,114	310,340	1,991	3,332	22,616	4,747	338	3,403	25-29
1,435	7,902	355,674	2,527	3,859	26,766	6,099	319	4,684	30-34
1,306	7,307	342,691	2,693	3,744	27,123	6,131	307	5,171	35-39
1,098	5,577	310,842	2,509	3,246	26,593	5,584	305	4,931	40-44
871	4,274	265,088	2,333	2,475	23,334	4,937	262	4,333	45-49
688	3,315	198,724	1,819	1,921	16,896	3,635	135	3,343	50-54
501	2,684	163,145	1,462	1,471	13,730	2,978	168	3,046	55-59
389	2,213	150,951	1,224	1,264	13,488	2,555	101	2,741	60-64
252	1,828	132,612	1,035	887	13,821	1,739	83	2,322	65-69
274	3,021	235,262	1,692	1,159	31,149	2,225	82	4,111	70-74
30.4	31.3	37.0	37.5	31.8	40.1	35.3	32.8	39.7	Âge médian
31.4	32.8	37.6	37.3	32.6	40.9	35.1	33.2	39.2	Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ^b - Divisions de recensement ^b								
	Central Okanagan	Columbia-Shuswap	Comox-Strathcona	Cowichan Valley	East Kootenay	Fort Nelson-Liard	Fraser-Fort George	Fraser-Valley	Greater Vancouver
Males									
TOTAL	72,742	25,434	51,919	37,369	30,358	3,337	53,324	120,776	998,881
0-4	3,971	1,227	2,946	2,105	1,637	368	3,461	8,469	60,059
5-9	4,676	1,770	3,579	2,597	1,976	275	4,052	9,604	61,274
10-14	5,064	1,961	3,951	2,893	2,237	255	4,294	9,462	61,648
15-19	4,935	1,853	3,984	2,893	2,491	259	4,337	8,970	63,656
20-24	4,412	1,461	3,189	2,143	2,115	256	4,055	8,019	69,138
25-29	4,613	1,209	2,606	1,670	1,702	334	4,005	7,568	80,082
30-34	4,687	1,369	3,364	2,135	1,874	332	4,332	8,815	89,605
35-39	5,930	1,992	4,658	3,132	2,577	323	5,025	10,579	94,791
40-44	5,885	2,221	4,712	3,143	2,674	315	4,701	9,808	86,297
45-49	5,423	2,003	4,270	2,983	2,556	220	4,181	8,181	78,084
50-54	4,597	1,714	3,708	2,613	2,211	154	3,371	6,762	66,496
55-59	3,589	1,471	2,833	1,899	1,663	85	2,549	5,256	48,517
60-64	3,415	1,351	2,360	1,780	1,361	69	1,853	4,593	37,761
65-69	3,437	1,382	2,067	1,788	1,148	47	1,332	4,644	33,975
70-74	3,097	1,100	1,648	1,583	954	19	845	3,927	26,824
75+	5,011	1,350	2,044	2,012	1,182	26	931	6,119	40,674
Median Age	38.4	39.7	37.5	38.6	37.4	29.0	32.9	34.8	35.7
Mean Age	38.9	38.9	36.8	38.1	36.8	28.8	33.1	35.5	36.3
Females									
TOTAL	76,377	25,092	51,009	38,181	29,569	2,872	50,522	121,200	1,017,762
0-4	3,744	1,192	2,761	2,061	1,537	268	3,380	7,994	56,118
5-9	4,475	1,563	3,482	2,562	1,936	251	3,852	9,101	58,123
10-14	4,834	1,700	3,699	2,653	2,074	263	3,953	8,898	57,700
15-19	4,736	1,845	3,832	2,760	2,290	243	4,049	8,463	60,563
20-24	4,521	1,324	3,012	2,132	1,950	222	3,776	7,840	68,105
25-29	4,291	1,124	2,590	1,761	1,590	285	3,954	7,607	79,967
30-34	4,821	1,488	3,344	2,308	1,847	276	4,038	8,580	87,208
35-39	6,201	2,061	4,557	3,079	2,618	262	4,748	10,128	92,895
40-44	6,255	2,165	4,767	3,310	2,593	257	4,574	9,394	87,601
45-49	5,609	1,887	4,147	2,949	2,440	200	3,997	7,820	79,265
50-54	4,731	1,723	3,485	2,477	2,017	152	3,295	6,779	67,077
55-59	3,971	1,507	2,688	2,099	1,581	75	2,156	5,491	48,670
60-64	3,664	1,327	2,210	1,749	1,271	38	1,405	4,888	38,981
65-69	3,638	1,240	1,952	1,718	1,077	28	1,133	4,757	35,097
70-74	3,724	1,069	1,639	1,655	983	30	842	4,663	32,464
75+	7,162	1,877	2,844	2,908	1,765	22	1,370	8,797	67,928
Median Age	40.4	40.6	38.1	39.7	38.1	28.5	32.9	36.0	37.2
Mean Age	41.0	40.3	37.7	39.5	37.9	28.7	33.2	37.3	38.3
Both Sexes									
TOTAL	149,119	50,526	102,928	75,550	59,927	6,209	103,846	241,976	2,016,643
0-4	7,715	2,419	5,707	4,166	3,174	636	6,841	16,463	116,177
5-9	9,151	3,333	7,061	5,159	3,912	526	7,904	18,705	119,397
10-14	9,898	3,661	7,650	5,546	4,311	518	8,247	18,360	119,348
15-19	9,671	3,698	7,816	5,653	4,781	502	8,386	17,433	124,219
20-24	8,933	2,785	6,201	4,275	4,065	478	7,831	15,859	137,243
25-29	8,904	2,333	5,196	3,431	3,292	619	7,959	15,175	160,049
30-34	9,508	2,857	6,708	4,443	3,721	608	8,370	17,395	176,813
35-39	12,131	4,053	9,215	6,211	5,195	585	9,773	20,707	187,686
40-44	12,140	4,386	9,479	6,453	5,267	572	9,275	19,202	173,898
45-49	11,032	3,890	8,417	5,932	4,996	420	8,178	16,001	157,349
50-54	9,328	3,437	7,193	5,090	4,228	306	6,666	13,541	133,573
55-59	7,560	2,978	5,521	3,998	3,244	160	4,705	10,747	97,187
60-64	7,079	2,678	4,570	3,529	2,632	107	3,258	9,481	76,742
65-69	7,075	2,622	4,019	3,506	2,225	75	2,465	9,401	69,072
70-74	6,821	2,169	3,287	3,238	1,937	49	1,687	8,590	59,288
75+	12,173	3,227	4,888	4,920	2,947	48	2,301	14,916	108,602
Median Age	39.4	40.1	37.8	39.2	37.7	28.8	32.9	35.4	36.4
Mean Age	40.0	39.6	37.2	38.8	37.3	28.8	33.1	36.4	37.3

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999^a (PR) - continued
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999^a (PR) - suite

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a									Groupe d'âge et sexe
Kitimat-Stikine	Kootenay Boundary	Mount Waddington	Nanaimo	North Okanagan	Okanagan-Similkameen	Peace River	Powell River	Skeena-Quamichan-Charlotte	
23,403	16,817	7,604	64,398	37,407	38,845	30,725	10,501	12,700	Masculin
1,632	785	497	3,122	1,963	1,817	2,292	563	1,045	TOTAL
1,897	1,095	602	4,130	2,474	2,174	2,619	712	1,050	0-4
1,972	1,131	638	4,386	2,832	2,526	2,565	767	983	5-9
1,983	1,372	596	4,384	2,985	2,584	2,423	773	927	10-14
1,763	1,026	543	3,892	2,386	2,116	2,342	573	875	15-19
1,578	760	514	3,327	1,866	1,630	2,217	490	868	20-24
1,816	821	574	3,800	2,084	1,946	2,515	507	997	25-29
1,972	1,277	686	5,001	2,966	2,666	2,907	841	1,227	30-34
2,006	1,512	732	5,371	3,135	3,019	2,710	916	1,108	35-39
1,832	1,461	615	5,157	2,815	2,812	2,112	844	1,008	40-44
1,520	1,243	543	4,294	2,503	2,435	1,689	847	778	45-49
1,191	891	399	3,566	1,942	2,107	1,256	666	608	50-54
712	848	271	3,140	1,771	2,242	1,007	549	439	55-59
653	812	198	3,363	1,754	2,485	831	485	302	60-64
427	720	108	3,141	1,573	2,466	567	412	215	65-69
449	1,063	88	4,324	2,358	3,820	673	556	270	70-74
32.6	40.5	33.5	40.2	38.7	43.3	31.9	40.1	33.1	75+
32.9	39.5	33.1	39.8	38.5	42.8	32.4	38.9	32.8	Âge médian
									Âge moyen
21,519	16,986	6,860	66,699	38,597	41,063	28,724	10,338	11,728	Féminin
1,528	689	519	3,062	1,836	1,788	2,119	523	969	TOTAL
1,795	985	524	4,023	2,367	2,191	2,540	621	1,009	0-4
1,754	1,186	640	4,181	2,618	2,311	2,441	714	968	5-9
1,849	1,313	564	4,145	2,879	2,478	2,288	720	841	10-14
1,567	865	459	3,667	2,236	2,025	2,096	543	775	15-19
1,543	712	488	3,501	1,760	1,655	2,100	487	924	20-24
1,743	886	545	3,943	2,258	1,976	2,384	619	948	25-29
1,923	1,334	685	5,210	3,131	2,906	2,735	821	1,093	30-34
1,853	1,534	600	5,535	3,235	3,050	2,358	834	990	35-39
1,571	1,335	516	5,202	2,935	2,809	1,888	843	858	40-44
1,320	1,100	460	4,553	2,496	2,582	1,548	780	731	45-49
950	937	344	3,649	2,127	2,433	1,139	619	488	50-54
676	891	191	3,333	1,905	2,376	921	474	286	55-59
514	839	135	3,437	1,817	2,616	735	490	254	60-64
420	820	58	3,310	1,659	2,603	521	443	225	65-69
513	1,560	132	5,948	3,338	5,264	911	807	369	70-74
32.1	41.7	32.1	41.5	40.3	45.3	31.7	40.7	31.9	75+
32.7	41.5	32.1	41.4	40.4	44.8	32.6	40.3	32.6	Âge médian
									Âge moyen
44,922	33,803	14,464	131,097	76,004	79,908	59,449	20,839	24,428	Sexes réunis
3,160	1,474	1,016	6,184	3,799	3,605	4,411	1,086	2,014	TOTAL
3,692	2,080	1,126	8,153	4,841	4,365	5,159	1,333	2,059	0-4
3,726	2,317	1,278	8,567	5,450	4,837	5,006	1,481	1,951	5-9
3,832	2,685	1,160	8,529	5,864	5,062	4,711	1,493	1,768	10-14
3,330	1,891	1,002	7,559	4,622	4,141	4,438	1,116	1,650	15-19
3,121	1,472	1,002	6,828	3,626	3,285	4,317	977	1,792	20-24
3,559	1,707	1,119	7,743	4,342	3,922	4,899	1,126	1,945	25-29
3,895	2,611	1,371	10,211	6,097	5,572	5,642	1,662	2,320	30-34
3,859	3,046	1,332	10,906	6,370	6,069	5,068	1,750	2,098	35-39
3,403	2,796	1,131	10,359	5,750	5,621	4,000	1,687	2,098	40-44
2,840	2,343	1,003	8,847	4,999	5,017	3,237	1,627	1,509	45-49
2,141	1,828	743	7,215	4,069	4,540	2,395	1,285	1,096	50-54
1,388	1,739	462	6,473	3,676	4,618	1,928	1,023	725	55-59
1,167	1,651	333	6,800	3,571	5,101	1,566	975	556	60-64
847	1,540	166	6,451	3,232	5,069	1,088	855	440	65-69
962	2,623	220	10,272	5,696	9,084	1,584	1,363	639	70-74
32.3	41.1	32.8	40.9	39.5	44.3	31.8	40.4	32.5	75+
32.8	40.5	32.6	40.6	39.5	43.8	32.5	39.6	32.7	Âge médian
									Âge moyen

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999⁸ (PR) - continuedTableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999⁸ (PR) - suite

Age Group and Sex	Census Divisions ⁶ - Divisions de recensement ⁶								
	Squamish-Lillooet	Stikine	Sunshine Coast	Thompson-Nicola	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	Fort Smith	Inuvik	NVT. - NT
Males									
TOTAL	17,957	731	13,217	63,445	15,877	21,551	16,591	4,960	14,204
0-4	1,262	59	641	3,648	1,105	1,809	1,340	469	1,848
5-9	1,253	67	903	4,257	1,138	2,045	1,507	538	1,907
10-14	1,163	59	904	4,741	1,276	1,873	1,382	491	1,535
15-19	995	35	912	4,965	1,247	1,735	1,354	381	1,283
20-24	1,358	45	610	4,646	988	1,647	1,277	370	1,111
25-29	1,808	53	558	3,945	1,083	1,872	1,476	396	1,251
30-34	1,850	62	696	4,009	1,250	1,913	1,443	470	1,235
35-39	1,948	45	1,035	5,161	1,542	2,123	1,624	499	1,104
40-44	1,632	43	1,097	5,439	1,526	1,807	1,480	327	719
45-49	1,284	54	1,196	5,006	1,413	1,470	1,167	303	669
50-54	1,102	57	1,046	4,371	1,193	1,190	972	218	602
55-59	701	57	744	3,387	806	770	604	166	311
60-64	526	36	633	2,918	492	446	329	117	249
65-69	442	28	727	2,617	344	340	244	96	177
70-74	305	10	658	2,026	262	227	181	46	94
75+	328	21	857	2,309	212	284	211	73	109
Median Age	33.3	34.0	41.6	36.5	34.5	29.6	29.9	28.3	22.4
Mean Age	33.3	34.7	40.3	36.4	33.4	30.0	30.4	28.9	25.1
Females									
TOTAL	15,994	638	13,734	62,918	14,756	20,055	15,413	4,642	12,835
0-4	1,192	50	713	3,333	958	1,733	1,302	431	1,637
5-9	1,210	50	859	4,151	1,100	2,171	1,562	609	1,784
10-14	1,036	35	980	4,459	1,164	1,706	1,255	451	1,488
15-19	1,026	62	875	4,628	1,078	1,444	1,091	353	1,256
20-24	1,227	34	588	4,306	880	1,547	1,229	318	1,111
25-29	1,434	43	588	3,936	1,142	1,890	1,422	468	1,128
30-34	1,580	62	723	4,146	1,283	1,849	1,459	390	1,135
35-39	1,721	50	1,079	5,444	1,605	2,013	1,593	420	888
40-44	1,398	54	1,188	5,501	1,460	1,624	1,304	320	586
45-49	1,139	53	1,136	4,978	1,292	1,241	1,018	223	607
50-54	852	37	932	4,233	915	964	787	177	408
55-59	619	39	737	3,279	661	599	465	134	313
60-64	465	26	732	2,846	438	435	318	117	196
65-69	378	19	797	2,390	300	310	233	77	155
70-74	306	9	672	1,985	150	230	176	54	70
75+	411	15	1,135	3,303	330	299	199	100	73
Median Age	32.9	33.8	42.0	37.4	34.2	28.9	29.5	26.8	21.3
Mean Age	33.1	34.0	41.2	37.4	33.3	29.5	29.8	28.3	24.2
Both Sexes									
TOTAL	33,951	1,369	26,951	126,363	30,633	41,606	32,004	9,602	27,039
0-4	2,454	109	1,354	6,981	2,063	3,542	2,642	900	3,485
5-9	2,463	117	1,762	8,408	2,238	4,216	3,069	1,147	3,691
10-14	2,199	94	1,884	9,200	2,440	3,579	2,637	942	3,023
15-19	2,021	97	1,787	9,593	2,325	3,179	2,445	734	2,539
20-24	2,585	79	1,198	8,952	1,868	3,194	2,506	688	2,222
25-29	3,242	96	1,146	7,881	2,225	3,762	2,898	864	2,379
30-34	3,430	124	1,419	8,155	2,533	3,762	2,902	860	2,370
35-39	3,669	95	2,114	10,605	3,147	4,136	3,217	919	1,992
40-44	3,030	97	2,285	10,940	2,986	3,431	2,784	647	1,305
45-49	2,423	107	2,332	9,984	2,705	2,711	2,185	526	1,276
50-54	1,954	94	1,978	8,604	2,108	2,154	1,759	395	1,010
55-59	1,320	96	1,481	6,666	1,467	1,369	1,069	300	624
60-64	991	62	1,365	5,764	930	881	647	234	445
65-69	820	47	1,524	5,007	644	650	477	173	332
70-74	611	19	1,330	4,011	412	457	357	100	164
75+	739	36	1,992	5,612	542	583	410	173	182
Median Age	33.1	33.9	41.8	37.0	34.4	29.3	29.7	27.5	21.8
Mean Age	33.2	34.4	40.8	36.9	33.4	29.8	30.1	28.7	24.7

Table 3.4 Estimates of Population for Census Divisions by Age Group and Sex, July 1, 1999 ^a (PR) - concluded
 Tableau 3.4 Estimations de la population des divisions de recensement par groupe d'âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 ^a (PR) - fin

Census Divisions ^a - Divisions de recensement ^a								Groupe d'âge et sexe
Baffin	Keewatin	Kitikmeot						
7,729	3,905	2,570						Masculin
939	552	357						TOTAL
979	569	359						0-4
830	421	284						5-9
700	357	226						10-14
587	344	180						15-19
684	364	203						20-24
658	338	239						25-29
616	303	185						30-34
447	141	131						35-39
439	132	98						40-44
345	151	106						45-49
189	65	57						50-54
142	57	50						55-59
95	48	34						60-64
39	32	23						65-69
40	31	38						70-74
23.5	20.9	21.6						75+
25.7	23.8	25.1						Âge médian
								Âge moyen
6,758	3,666	2,411						Feminin
793	509	335						TOTAL
914	535	335						0-4
776	423	289						5-9
683	352	221						10-14
626	304	181						15-19
557	353	218						20-24
606	300	229						25-29
469	248	171						30-34
354	128	104						35-39
356	161	90						40-44
205	122	81						45-49
167	91	55						50-54
99	50	47						55-59
84	42	29						60-64
39	24	7						65-69
30	24	19						70-74
21.8	20.2	20.7						75+
24.6	23.6	23.9						Âge médian
								Âge moyen
14,487	7,571	4,981						Sexes réunis
1,732	1,061	692						TOTAL
1,893	1,104	694						0-4
1,606	844	573						5-9
1,383	709	447						10-14
1,213	648	361						15-19
1,241	717	421						20-24
1,264	638	468						25-29
1,085	551	356						30-34
801	269	235						35-39
795	293	188						40-44
550	273	187						45-49
356	156	112						50-54
241	107	97						55-59
179	90	63						60-64
78	56	30						65-69
70	55	57						70-74
22.5	20.5	21.1						75+
25.2	23.7	24.6						Âge médian
								Âge moyen

Table 4.1 Population by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, July 1, 1999 (PP)

Tableau 4.1 Population par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada au 1^{er} juillet 1999 (PP)

Age Group Groupe d'âge	All Statuses - Tous états			Single - Célibataires			Married - Marié(e)s			Widowed - Veuf(ve)s			Divorced - Divorcé(e)s		
	Total	Males	Females	Total	Males	Females	Total	Males	Females	Total	Males	Females	Total	Males	Females
		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin
Total	30,491,294	15,103,411	15,387,883	13,032,046	6,968,698	6,063,348	14,535,881	7,254,051	7,281,830	1,506,231	271,153	1,235,078	1,417,136	609,509	807,627
0-4	1,829,119	937,993	891,126	1,829,119	937,993	891,126	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5-9	2,061,663	1,056,735	1,004,928	2,061,663	1,056,735	1,004,928	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	2,026,583	1,040,682	985,901	2,026,583	1,040,682	985,901	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	2,061,886	1,058,431	1,003,455	2,051,071	1,055,989	995,082	10,164	2,127	8,037	117	38	79	534	277	257
20-24	2,059,762	1,052,217	1,007,545	1,773,460	964,345	809,115	278,258	85,462	192,796	848	148	700	7,196	2,262	4,934
25-29	2,113,209	1,069,589	1,043,620	1,074,807	640,147	434,660	995,051	412,931	582,120	2,582	485	2,097	40,769	16,026	24,743
30-34	2,338,599	1,181,600	1,156,999	638,572	397,874	240,698	1,593,154	738,536	854,618	4,894	1,094	3,800	101,979	44,096	57,883
35-39	2,703,483	1,361,775	1,341,708	495,440	302,172	193,268	2,024,473	979,625	1,044,848	10,521	2,363	8,158	173,049	77,615	95,434
40-44	2,566,874	1,283,695	1,283,179	333,225	194,970	138,255	1,994,673	986,617	1,008,056	18,792	4,028	14,764	220,184	98,080	122,104
45-49	2,251,515	1,123,385	1,128,130	216,311	122,059	94,252	1,771,278	892,891	878,387	31,244	6,612	24,632	232,682	101,823	130,859
50-54	1,959,051	976,317	982,734	141,807	76,944	64,863	1,557,363	799,965	757,398	50,068	9,923	40,145	209,813	89,485	120,328
55-59	1,495,226	739,735	755,491	89,588	47,307	42,281	1,183,850	616,640	567,210	72,875	12,904	59,971	148,913	62,884	86,029
60-64	1,233,704	604,068	629,636	68,660	36,107	32,553	950,453	504,092	446,361	110,702	19,699	91,003	103,889	44,170	59,719
65-69	1,141,213	548,383	592,830	64,640	33,298	31,342	824,865	449,989	374,876	171,771	30,978	140,793	79,937	34,118	45,819
70-74	989,185	446,314	542,871	57,123	26,895	30,228	638,089	355,170	282,919	242,218	42,941	199,277	51,755	21,308	30,447
75-79	788,507	325,860	462,647	46,616	18,501	28,115	429,707	247,271	182,436	283,107	49,167	233,940	29,077	10,921	18,156
80-84	476,577	177,236	299,341	31,457	9,546	21,911	194,766	120,980	73,786	238,443	42,291	196,152	11,911	4,419	7,492
85-89	268,203	86,524	181,679	20,487	5,041	15,446	73,292	49,353	23,939	170,103	30,546	139,557	4,321	1,584	2,737
90+	126,935	32,872	94,063	11,417	2,093	9,324	16,445	12,402	4,043	97,946	17,936	80,010	1,127	441	686

Special Age Groups - Groupes d'âge particuliers

Total	30,491,294	15,103,411	15,387,883	13,032,046	6,968,698	6,063,348	14,535,881	7,254,051	7,281,830	1,506,231	271,153	1,235,078	1,417,136	609,509	807,627
0-14	5,917,365	3,035,410	2,881,955	5,917,365	3,035,410	2,881,955	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0-17	7,146,247	3,666,485	3,479,762	7,145,785	3,666,442	3,479,343	452	41	411	7	2	5	3	-	3
15-64	20,783,309	10,450,812	10,332,497	6,882,941	3,837,914	3,045,027	12,358,717	6,018,886	6,339,831	302,643	57,294	245,349	1,239,008	536,718	702,290
18-24	2,892,766	1,479,573	1,413,193	2,596,111	1,389,302	1,206,809	287,970	87,548	200,422	958	184	774	7,727	2,539	5,188
18-64	19,554,427	9,819,737	9,734,690	5,654,521	3,206,882	2,447,639	12,358,265	6,018,845	6,339,420	302,636	57,292	245,344	1,239,005	536,718	702,287
18+	23,345,047	11,436,926	11,908,121	5,886,261	3,302,256	2,584,005	14,535,429	7,254,010	7,281,419	1,506,224	271,151	1,235,073	1,417,133	609,509	807,624
25-44	9,722,165	4,896,659	4,825,506	2,542,044	1,535,163	1,006,881	6,607,351	3,117,709	3,489,642	36,789	7,970	28,819	535,981	235,817	300,164
45-64	6,939,496	3,443,505	3,495,991	516,366	282,417	233,949	5,462,944	2,813,588	2,649,356	264,889	49,138	215,751	695,297	298,362	396,935
65-74	2,130,398	994,697	1,135,701	121,763	60,193	61,570	1,462,954	805,159	657,795	413,989	73,919	340,070	131,692	55,426	76,266
65+	3,790,620	1,617,189	2,173,431	231,740	95,374	136,366	2,177,164	1,235,165	941,999	1,203,588	213,859	989,729	178,128	72,791	105,337
75+	1,660,222	622,492	1,037,730	109,977	35,181	74,796	714,210	430,006	284,204	789,599	139,940	649,659	46,436	17,365	29,071

Median Age (Years) - Âge médian (années)

	36.4	35.6	37.2	16.5	17.1	15.8	46.0	47.3	44.7	75.7	75.5	75.7	48.5	48.2	48.7
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Mean Age (Years) - Âge moyen (années)

	37.0	36.0	38.1	19.1	19.4	18.7	48.1	49.4	46.8	73.9	73.5	73.9	49.7	49.5	49.9
--	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Table 4.2 Census Families, Canada, Provinces and Territories, July 1, 1986 to 1999

Tableau 4.2 Familles de recensement, Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet, 1986 à 1999

Year - Année	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	N.V.T. - N.T.
1986(IR)	6,881,781	144,762	32,379	232,217	189,638	1,777,831	2,515,945	283,431	263,505	626,107	798,368	5,996	11,602	
1987(IR)	7,005,933	146,645	32,710	235,016	192,084	1,803,715	2,574,196	284,894	262,791	635,839	819,878	6,251	11,914	
1988(IR)	7,130,085	148,527	33,041	237,815	194,531	1,829,600	2,632,447	286,356	262,077	645,571	841,388	6,506	12,226	
1989(IR)	7,254,233	150,410	33,373	240,613	196,977	1,855,484	2,690,698	287,819	261,363	655,302	862,897	6,760	12,537	
1990(IR)	7,378,385	152,292	33,704	243,412	199,424	1,881,369	2,748,949	289,281	260,649	665,034	884,407	7,015	12,849	
1991(ID)	7,502,537	154,175	34,035	246,211	201,870	1,907,253	2,807,200	290,744	259,935	674,766	905,917	7,270	13,161	
1992(ID)	7,601,801	154,840	34,457	248,349	203,691	1,920,638	2,846,778	291,982	260,867	686,201	932,888	7,475	13,635	
1993(ID)	7,701,065	155,505	34,880	250,486	205,512	1,934,022	2,886,356	293,220	261,800	697,636	959,859	7,680	14,109	
1994(ID)	7,800,334	156,171	35,302	252,624	207,334	1,947,407	2,925,935	294,459	262,732	709,070	986,830	7,886	14,584	
1995(ID)	7,899,598	156,836	35,725	254,761	209,155	1,960,791	2,965,513	295,697	263,665	720,505	1,013,801	8,091	15,058	
1996(PD)	7,998,862	157,501	36,147	256,899	210,976	1,974,176	3,005,091	296,935	264,597	731,940	1,040,772	8,296	10,093	5,439
1997(PD)	8,062,709	156,490	36,558	257,666	212,194	1,979,303	3,031,329	297,257	265,824	746,705	1,055,297	8,373	10,269	5,444
1998(PR)	8,115,592	154,787	36,783	257,075	212,737	1,982,896	3,056,334	296,952	266,962	767,686	1,059,505	8,209	10,202	5,464
1999(PP)	8,166,360	154,701	37,235	257,790	214,108	1,989,046	3,081,072	297,803	268,222	783,837	1,058,498	7,939	10,551	5,558

Table 4.3 Components of Growth for Census Families, Canada, Provinces and Territories, 1997-1998 and 1998-1999 ¹Tableau 4.3 Composantes de la croissance des familles de recensement, Canada, provinces et territoires, 1997-1998 et 1998-1999 ¹

Components			NFLD.	P.E.I.	N.S.	N.B.	QUE.				ALTA.	B.C.		N.W.T.	N.V.T.
-		CANADA	-	-	-	-	-	ONT.	MAN.	SASK.	-	-	YUKON	-	-
Composantes			T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC				ALB.	C.-B.		T.N.-O.	NT
Marriages - Mariages	1998(R)	109,591	2,261	602	3,407	2,864	16,533	46,843	4,461	3,954	12,664	15,771	104	86	41
	1999(P)	109,473	2,184	597	3,373	2,833	16,393	46,828	4,440	3,971	12,959	15,670	99	85	41
Divorces	1998(R)	44,444	406	109	932	691	8,208	20,999	1,313	1,157	3,613	6,925	52	25	14
	1999(P)	44,851	404	110	936	693	8,233	21,232	1,317	1,162	3,698	6,977	50	25	14
Death of Spouse - Décès du conjoint	1998(R)	70,721	1,347	293	2,503	1,894	17,236	25,901	3,003	2,934	5,395	10,144	32	21	18
	1999(P)	72,147	1,366	297	2,541	1,954	17,166	26,650	3,071	2,999	5,591	10,441	32	21	18
Death of Widowed or Divorced Persons - Décès des personnes veuf(ves) ou divorcé(e)s	1998(R)	10,135	302	67	460	328	2,693	3,844	407	318	721	969	4	13	9
	1999(P)	10,327	307	68	467	333	2,688	3,955	413	322	748	999	4	13	10
Common-law Unions - Unions consensuelles	1998(R)	38,546	360	131	822	1,152	17,661	9,965	774	1,087	4,399	2,028	7	106	54
	1999(P)	39,327	484	165	949	1,247	18,165	10,146	927	1,090	4,123	1,766	-17	183	99
Immigrant - Immigrantes	1998(R)	53,501	105	32	622	209	6,955	29,159	841	437	3,394	11,695	28	20	4
	1999(P)	48,804	92	35	411	212	6,860	26,137	877	476	3,407	10,255	24	15	3
Total Emigrant - Émigrantes totales	1998(R)	19,825	93	19	226	90	3,662	10,006	556	323	2,315	2,446	34	31	24
	1999(P)	20,672	100	22	235	100	3,817	10,399	576	337	2,421	2,572	34	33	26
Net Non-permanent Resident - Solde des résidents non permanents	1998(R)	-3,630	14	-3	5	-23	-1,418	-1,838	-7	17	-15	-369	-1	8	-
	1999(P)	1,161	42	17	69	22	220	240	42	37	169	302	1	-	-
Net Interprovincial Migration - Solde migratoire interprovincial	1998(R)	-	-2,295	-49	-1,326	-656	-4,339	1,626	-1,095	375	12,583	-4,433	-180	-197	-14
	1999(P)	-	-711	135	92	137	-3,584	3,623	-58	506	7,951	-8,011	-257	158	19
Total Growth - Accroissement total	1998(R)	52,883	-1,703	225	-591	543	3,593	25,005	-305	1,138	20,981	4,208	-164	-67	20
	1999(P)	50,768	-86	452	715	1,371	6,150	24,738	851	1,260	16,151	-1,007	-270	349	94

Table 4.4 Census Families by Size and Structure, Canada and Provinces, July 1, 1999 (PP)

Tableau 4.4 Familles de recensement par taille et structure, Canada et provinces au 1^{er} juillet 1999 (PP)

Structure and Area - Structure et région	Total Families - Total des familles	Families by Size - Familles selon la taille					Persons in Families - Personnes dans les familles	Average Family Size - Taille moyenne des familles
		2	3	4	5	6+		
Husband-wife Families Familles époux-épouse								
CANADA	6,885,435	2,822,010	1,458,237	1,752,909	649,253	203,026	21,588,326	3.1
NFLD. - T.-N.	133,025	47,458	35,726	36,679	10,890	2,272	418,082	3.1
P.E.I. - Î.-P.-É.	31,418	11,837	7,016	7,644	3,486	1,435	101,774	3.2
N.S. - N.-É.	214,215	91,571	48,578	51,841	17,464	4,761	654,495	3.1
N.B. - N.-B.	182,543	74,112	44,832	45,488	14,571	3,540	559,861	3.1
QUE. - QC	1,654,240	675,626	380,903	420,493	139,999	37,219	5,113,072	3.1
ONT.	2,604,368	1,028,281	546,895	692,291	256,006	80,895	8,272,204	3.2
MAN.	253,973	105,053	50,973	61,071	26,642	10,234	807,288	3.2
SASK.	229,498	100,779	40,238	51,152	26,425	10,904	729,734	3.2
ALTA. - ALB.	680,413	279,120	131,050	172,145	72,310	25,788	2,168,172	3.2
B.C. - C.-B.	901,742	408,173	172,026	214,105	81,460	25,978	2,763,644	3.1
Lone-parent Families Familles monoparentales								
CANADA	1,256,877	748,459	370,957	105,007	24,912	7,542	3,203,166	2.5
NFLD. - T.-N.	21,676	14,095	5,916	1,258	354	53	53,063	2.4
P.E.I. - Î.-P.-É.	5,817	3,305	1,755	510	226	21	15,161	2.6
N.S. - N.-É.	43,575	26,773	12,346	3,341	819	296	109,987	2.5
N.B. - N.-B.	31,565	20,361	8,513	2,220	365	106	77,641	2.5
QUE. - QC	334,806	213,766	94,291	21,525	4,203	1,021	823,932	2.5
ONT.	476,704	275,155	143,906	43,988	10,150	3,505	1,231,469	2.6
MAN.	43,830	25,329	12,270	4,402	1,284	545	115,008	2.6
SASK.	38,724	21,133	10,793	4,595	1,561	642	105,011	2.7
ALTA. - ALB.	103,424	58,546	32,863	9,021	2,389	605	267,720	2.6
B.C. - C.-B.	156,756	89,996	48,304	14,147	3,561	748	404,174	2.6
Total Families Total des familles								
CANADA	8,142,312	3,570,469	1,829,194	1,857,916	674,165	210,568	24,791,492	3.0
NFLD. - T.-N.	154,701	61,553	41,642	37,937	11,244	2,325	471,145	3.0
P.E.I. - Î.-P.-É.	37,235	15,142	8,771	8,154	3,712	1,456	116,935	3.1
N.S. - N.-É.	257,790	118,344	60,924	55,182	18,283	5,057	764,482	3.0
N.B. - N.-B.	214,108	94,473	53,345	47,708	14,936	3,646	637,502	3.0
QUE. - QC	1,989,046	889,392	475,194	442,018	144,202	38,240	5,937,004	3.0
ONT.	3,081,072	1,303,436	690,801	736,279	266,156	84,400	9,503,673	3.1
MAN.	297,803	130,382	63,243	65,473	27,926	10,779	922,296	3.1
SASK.	268,222	121,912	51,031	55,747	27,986	11,546	834,745	3.1
ALTA. - ALB.	783,837	337,666	163,913	181,166	74,699	26,393	2,435,892	3.1
B.C. - C.-B.	1,058,498	498,169	220,330	228,252	85,021	26,726	3,167,818	3.0

Table 4.5 Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada and Provinces, July 1, 1999 (PP)

Tableau 4.5 Familles de recensement par structure et groupe d'âge des enfants, Canada et provinces au 1^{er} juillet 1999 (PP)

Structure and Age Group	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.
Husband-wife Families	6,885,435	133,025	31,418	214,215	182,543
With no children	2,822,010	47,458	11,837	91,571	74,112
With children	4,063,425	85,567	19,581	122,644	108,431
All children aged 18+	968,966	26,767	4,684	34,217	29,678
Children aged 18+ and at least one under 18 years	485,961	12,201	3,055	14,049	12,424
All children under 18 years	2,608,498	46,599	11,842	74,378	66,329
All children under 6 years	794,108	11,612	3,141	20,290	18,397
All children 6-14 years	768,358	15,658	3,468	25,075	22,091
All children 15-17 years	158,385	3,808	953	4,947	4,917
Children under 6 years and 6-14 years	528,435	8,434	2,499	13,789	11,332
Children under 6 years and 15-17 years	13,534	228	48	275	438
Children 6-14 years and 15-17 years	315,354	6,520	1,472	9,269	8,571
Children under 6, 6-14, and 15-17 years	30,324	339	261	733	583
Lone-parent Families	1,256,877	21,676	5,817	43,575	31,565
With children	1,256,877	21,676	5,817	43,575	31,565
All children aged 18+	441,014	9,214	2,193	15,608	11,974
Children aged 18+ and at least one under 18 years	92,353	1,340	436	2,973	2,139
All children under 18 years	723,510	11,122	3,188	24,994	17,452
All children under 6 years	181,746	2,988	918	7,220	4,477
All children 6-14 years	283,612	4,591	1,169	9,078	7,181
All children 15-17 years	89,054	1,290	336	2,615	2,293
Children under 6 years and 6-14 years	91,335	1,305	414	3,648	1,958
Children under 6 years and 15-17 years	3,717	60	20	94	118
Children 6-14 years and 15-17 years	67,389	844	305	2,061	1,254
Children under 6, 6-14, and 15-17 years	6,657	44	26	278	171
Total Families	8,142,312	154,701	37,235	257,790	214,108
With no children	2,822,010	47,458	11,837	91,571	74,112
With children	5,320,302	107,243	25,398	166,219	139,996
All children aged 18+	1,409,980	35,981	6,877	49,825	41,652
Children aged 18+ and at least one under 18 years	578,314	13,541	3,491	17,022	14,563
All children under 18 years	3,332,008	57,721	15,030	99,372	83,781
All children under 6 years	975,854	14,600	4,059	27,510	22,874
All children 6-14 years	1,051,970	20,249	4,637	34,153	29,272
All children 15-17 years	247,439	5,098	1,289	7,562	7,210
Children under 6 years and 6-14 years	619,770	9,739	2,913	17,437	13,290
Children under 6 years and 15-17 years	17,251	288	68	369	556
Children 6-14 years and 15-17 years	382,743	7,364	1,777	11,330	9,825
Children under 6, 6-14, and 15-17 years	36,981	383	287	1,011	754

Table 4.5 Census Families by Structure and Age Group of Children, Canada and Provinces, July 1, 1999 (PP)
 Tableau 4.5 Familles de recensement par structure et groupe d'âge des enfants, Canada et provinces au 1^{er} juillet 1999 (PP)

Que. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.B.	Structure et groupe d'âge
1,654,240	2,604,368	253,973	229,498	680,413	901,742	Familles époux-épouse
675,626	1,028,281	105,053	100,779	279,120	408,173	Sans enfants
978,614	1,576,087	148,920	128,719	401,293	493,569	Avec enfants
232,926	398,846	33,339	24,361	76,713	107,435	Tous les enfants âgés de 18+
112,905	192,001	18,251	17,318	44,836	58,921	Enfants âgés de 18+ et au moins un enfant de moins de 18 ans
632,783	985,240	97,330	87,040	279,744	327,213	Tous les enfants de moins de 18 ans
200,109	311,531	29,570	22,071	78,731	98,656	Tous les enfants de moins de 6 ans
171,903	289,246	28,300	24,489	87,262	100,866	Tous les enfants de 6-14 ans
50,166	48,387	5,242	5,484	15,603	18,878	Tous les enfants de 15-17 ans
128,292	205,987	20,794	18,844	57,021	61,443	Enfants de moins de 6 ans et de 6-14 ans
3,406	5,193	398	523	1,432	1,593	Enfants de moins de 6 ans et de 15-17 ans
71,813	113,810	11,628	14,086	35,991	42,194	Enfants de 6-14 ans et de 15-17 ans
7,094	11,086	1,398	1,543	3,704	3,583	Enfants de moins de 6 ans, de 6-14 et 15-17 ans
334,806	476,704	43,830	38,724	103,424	156,756	Familles monoparentales
334,806	476,704	43,830	38,724	103,424	156,756	Avec enfants
123,267	170,558	14,558	11,124	34,420	48,098	Tous les enfants âgés de 18+
24,253	35,513	3,129	3,169	7,853	11,548	Enfants âgés de 18+ et au moins un enfant de moins de 18 ans
187,286	270,633	26,143	24,431	61,151	97,110	Tous les enfants de moins de 18 ans
43,808	70,525	7,029	6,894	13,373	24,514	Tous les enfants de moins de 6 ans
73,287	106,864	9,531	7,662	25,454	38,795	Tous les enfants de 6-14 ans
30,854	27,647	2,684	2,884	7,539	10,912	Tous les enfants de 15-17 ans
21,215	36,476	3,906	3,983	6,638	11,792	Enfants de moins de 6 ans et de 6-14 ans
881	1,590	99	81	393	381	Enfants de moins de 6 ans et de 15-17 ans
15,928	24,981	2,511	2,540	7,045	9,920	Enfants de 6-14 ans et de 15-17 ans
1,313	2,550	383	387	709	796	Enfants de moins de 6 ans, de 6-14 et 15-17 ans
1,989,046	3,081,072	297,803	268,222	783,837	1,058,498	Total des familles
675,626	1,028,281	105,053	100,779	279,120	408,173	Sans enfants
1,313,420	2,052,791	192,750	167,443	504,717	650,325	Avec enfants
356,193	569,404	47,897	35,485	111,133	155,533	Tous les enfants âgés de 18+
137,158	227,514	21,380	20,487	52,689	70,469	Enfants âgés de 18+ et au moins un enfant de moins de 18 ans
820,069	1,255,873	123,473	111,471	340,895	424,323	Tous les enfants de moins de 18 ans
243,917	382,056	36,599	28,965	92,104	123,170	Tous les enfants de moins de 6 ans
245,190	396,110	37,831	32,151	112,716	139,661	Tous les enfants de 6-14 ans
81,020	76,034	7,926	8,368	23,142	29,790	Tous les enfants de 15-17 ans
149,507	242,463	24,700	22,827	63,659	73,235	Enfants de moins de 6 ans et de 6-14 ans
4,287	6,783	497	604	1,825	1,974	Enfants de moins de 6 ans et de 15-17 ans
87,741	138,791	14,139	16,626	43,036	52,114	Enfants de 6-14 ans et de 15-17 ans
8,407	13,636	1,781	1,930	4,413	4,379	Enfants de moins de 6 ans, de 6-14 et 15-17 ans

Table 4.6 Husband-wife Families by Age Group of Husband and Wife, Canada and Provinces,
July 1, 1999 (PP)

Tableau 4.6 Familles époux-épouse par groupe d'âge de l'époux et de l'épouse, Canada et provinces
au 1^{er} juillet 1999 (PP)

Area and Age Group of Husband - Région et groupe d'âge de l'époux	Total Husband-wife Families - Total des familles époux-épouse	Age Group of Wife - Groupe d'âge de l'épouse					
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
CANADA	6,885,435	242,374	1,372,210	1,943,609	1,556,364	908,713	862,165
15-24	120,231	91,105	26,032	1,754	989	117	234
25-34	1,102,874	135,912	824,838	132,539	8,221	799	565
35-44	1,848,049	12,777	479,693	1,242,958	107,547	4,313	761
45-54	1,633,006	1,777	36,373	525,663	1,010,449	56,230	2,514
55-64	1,017,780	474	4,161	35,262	389,127	546,565	42,191
65+	1,163,495	329	1,113	5,433	40,031	300,689	815,900
NFLD. - T.-N.	133,025	3,824	27,388	37,072	34,064	17,101	13,576
15-24	1,613	1,071	448	55	22	3	14
25-34	22,335	2,455	17,531	2,198	113	26	12
35-44	35,624	185	8,754	24,417	2,157	70	41
45-54	34,399	84	581	9,871	22,925	918	20
55-64	19,896	8	52	442	8,027	10,712	655
65+	19,158	21	22	89	820	5,372	12,834
P.E.I. - Î.-P.-É.	31,418	1,524	5,913	8,291	7,784	4,254	3,652
15-24	600	427	149	14	10	-	-
25-34	5,408	1,028	3,699	629	52	-	-
35-44	8,066	42	1,845	5,477	665	16	21
45-54	7,763	15	186	1,985	5,253	324	-
55-64	4,650	-	34	162	1,685	2,593	176
65+	4,931	12	-	24	119	1,321	3,455
N.S. - N.-É.	214,215	6,601	40,285	60,077	51,315	29,647	26,290
15-24	3,071	2,224	733	54	36	20	4
25-34	33,764	4,046	25,347	4,094	247	27	3
35-44	54,864	268	13,056	37,934	3,454	139	13
45-54	53,991	47	985	16,340	34,414	2,103	102
55-64	33,726	16	131	1,500	11,905	18,859	1,315
65+	34,799	-	33	155	1,259	8,499	24,853
N.B. - N.-B.	182,543	8,367	36,724	49,703	42,300	23,986	21,463
15-24	4,011	3,182	751	43	11	24	-
25-34	31,247	4,725	22,910	3,367	223	22	-
35-44	47,429	359	12,050	32,301	2,583	86	50
45-54	44,730	87	791	12,883	29,407	1,446	116
55-64	26,419	4	186	935	9,331	14,867	1,096
65+	28,707	10	36	174	745	7,541	20,201
QUE. - QC	1,654,240	66,414	325,122	468,879	375,518	222,009	196,298
15-24	30,465	23,947	5,846	418	228	-	26
25-34	263,602	38,381	190,659	32,386	1,874	135	167
35-44	451,731	3,493	117,899	303,194	25,756	1,248	141
45-54	397,477	425	9,493	122,147	248,242	16,414	756
55-64	249,128	106	1,087	9,448	91,306	135,166	12,015
65+	261,837	62	138	1,286	8,112	69,046	183,193

**Table 4.6 Husband-wife Families by Age Group of Husband and Wife, Canada and Provinces,
July 1, 1999 (PP)**

**Tableau 4.6 Familles époux-épouse par groupe d'âge de l'époux et de l'épouse, Canada et provinces
au 1^{er} juillet 1999 (PP)**

Area and Age Group of Husband - Région et groupe d'âge de l'époux	Total Husband-wife Families - Total des familles époux-épouse	Age Group of Wife - Groupe d'âge de l'épouse					
		15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65+
ONT.	2,604,368	70,117	526,078	724,923	589,804	352,925	340,521
15-24	33,853	24,950	7,857	586	344	30	86
25-34	419,200	39,995	322,569	52,725	3,329	366	216
35-44	684,825	4,304	181,755	457,118	39,885	1,488	275
45-54	614,836	592	12,087	200,661	379,812	20,773	911
55-64	391,863	178	1,438	12,113	150,765	212,234	15,135
65+	459,791	98	372	1,720	15,669	118,034	323,898
MAN.	253,973	11,203	49,940	69,498	56,845	31,605	34,882
15-24	6,123	4,927	1,113	63	14	4	2
25-34	41,077	5,691	30,035	5,073	220	34	24
35-44	66,934	479	17,402	44,992	3,881	144	36
45-54	57,417	85	1,196	18,091	36,505	1,500	40
55-64	36,679	13	123	1,085	14,777	19,312	1,369
65+	45,743	8	71	194	1,448	10,611	33,411
SASK.	229,498	12,457	41,672	63,870	46,246	30,087	35,166
15-24	6,751	5,604	1,017	70	45	8	7
25-34	33,958	6,212	24,395	3,107	193	32	19
35-44	61,669	564	15,082	43,208	2,726	76	13
45-54	48,367	43	993	16,451	29,803	1,065	12
55-64	31,837	22	90	880	12,119	17,314	1,412
65+	46,916	12	95	154	1,360	11,592	33,703
ALTA. - ALB.	680,413	31,968	143,334	208,961	146,389	78,692	71,069
15-24	17,976	14,195	3,437	201	115	9	19
25-34	113,755	16,245	84,064	12,440	923	38	45
35-44	205,308	1,233	51,419	141,354	10,749	495	58
45-54	154,702	217	3,939	51,208	94,609	4,511	218
55-64	90,522	24	404	3,312	36,546	46,321	3,915
65+	98,150	54	71	446	3,447	27,318	66,814
B.C. - C.-B.	901,742	29,899	175,754	252,335	206,099	118,407	119,248
15-24	15,768	10,578	4,681	250	164	19	76
25-34	138,528	17,134	103,629	16,520	1,047	119	79
35-44	231,599	1,850	60,431	152,963	15,691	551	113
45-54	219,324	182	6,122	76,026	129,479	7,176	339
55-64	133,060	103	616	5,385	52,666	69,187	5,103
65+	163,463	52	275	1,191	7,052	41,355	113,538

Table 4.7 Lone-parent Families by Size, Sex and Age Group of Parent, Canada, July 1, 1999 (PP)

Tableau 4.7 Familles monoparentales par taille, sexe et groupe d'âge du parent, Canada au 1^{er} juillet 1999 (PP)

Age Group and Sex of Parent Groupe d'âge et sexe du parent	Total Lone-parent Families Total des familles monoparentales	Families by Size - Familles selon la taille			Persons in Families Personnes dans les familles	Average Family Size Taille moyenne des familles
		2	3	4+		
Males - Masculin	208,600	141,286	52,609	14,705	503,120	2.4
15-24	1,944	1,648	234	62	4,269	2.2
25-34	20,839	14,041	5,427	1,371	50,219	2.4
35-44	66,148	39,504	20,659	5,985	166,338	2.5
45-54	67,600	44,373	18,140	5,087	164,737	2.4
55-64	25,209	18,976	4,985	1,248	58,344	2.3
65+	26,860	22,744	3,164	952	59,213	2.2
Females - Féminin	1,048,277	607,173	318,348	122,756	2,700,046	2.6
15-24	65,118	47,486	14,787	2,845	151,132	2.3
25-34	226,157	110,217	79,717	36,223	616,729	2.7
35-44	336,401	148,904	130,176	57,321	937,548	2.8
45-54	221,624	134,388	67,123	20,113	555,755	2.5
55-64	78,956	62,253	13,422	3,281	178,941	2.3
65+	120,021	103,925	13,123	2,973	259,941	2.2
Both Sexes - Sexes réunis	1,256,877	748,459	370,957	137,461	3,203,166	2.5
15-24	67,062	49,134	15,021	2,907	155,401	2.3
25-34	246,996	124,258	85,144	37,594	666,948	2.7
35-44	402,549	188,408	150,835	63,306	1,103,886	2.7
45-54	289,224	178,761	85,263	25,200	720,492	2.5
55-64	104,165	81,229	18,407	4,529	237,285	2.3
65+	146,881	126,669	16,287	3,925	319,154	2.2

Table 4.8 Lone-parent Families, Persons in Families and Average Family Size by Sex of Parent, Canada and Provinces, July 1, 1999 (PP)

Tableau 4.8 Familles monoparentales, personnes dans les familles et taille moyenne des familles par sexe du parent, Canada et provinces au 1^{er} juillet 1999 (PP)

Area Région	Lone-parent Families Familles monoparentales			Persons in Families Personnes dans les familles			Average Family Size Taille moyenne des familles		
	Total	Parent		Total	Parent		Total	Parent	
		Males	Females		Males	Females		Males	Females
		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin		Masculin	Féminin
CANADA	1,256,877	208,600	1,048,277	3,203,166	503,120	2,700,046	2.5	2.4	2.6
NFLD. - T.-N.	21,676	3,211	18,465	53,063	7,701	45,362	2.4	2.4	2.5
P.E.I. - Î.-P.-É.	5,817	991	4,826	15,161	2,525	12,636	2.6	2.5	2.6
N.S. - N.-É.	43,575	6,477	37,098	109,987	15,165	94,822	2.5	2.3	2.6
N.B. - N.-B.	31,565	5,096	26,469	77,641	11,999	65,642	2.5	2.4	2.5
QUE. - QC	334,806	62,145	272,661	823,932	145,726	678,206	2.5	2.3	2.5
ONT.	476,704	72,249	404,455	1,231,469	176,072	1,055,397	2.6	2.4	2.6
MAN.	43,830	7,083	36,747	115,008	17,500	97,508	2.6	2.5	2.7
SASK.	38,724	6,020	32,704	105,011	15,552	89,459	2.7	2.6	2.7
ALTA. - ALB.	103,424	18,770	84,654	267,720	45,985	221,735	2.6	2.4	2.6
B.C. - C.-B.	156,756	26,558	130,198	404,174	64,895	339,279	2.6	2.4	2.6

Table 4.9 Interprovincial Migrant Families¹⁰ by Province or Territory of Origin and Destination,
1997-1998 and 1998-1999¹

Tableau 4.9 Migration interprovinciale des familles¹⁰ par province ou territoire d'origine et de destination,
1997-1998 et 1998-1999¹

1997-1998(R)														
Destination														
Origin Origine	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT NT	Out Sortants
NFLD. - T.-N.	-	89	555	244	81	1,838	89	130	1,943	339	23	46	29	5,406
P.E.I. - Î.-P.-É.	37	-	177	135	38	196	23	19	167	46	-	-	-	838
N.S. - N.-É.	472	175	-	817	274	2,211	163	134	1,299	610	10	14	6	6,185
N.B. - N.-B.	181	115	769	-	716	1,442	121	105	970	318	-	10	4	4,751
QUE. - Q.C.	74	29	303	778	-	7,083	187	91	1,176	1,304	6	14	25	11,070
ONT.	1,339	228	1,734	1,259	4,264	-	1,594	652	4,725	4,735	41	76	37	20,684
MAN.	55	10	142	95	140	1,598	-	1,176	1,923	1,075	16	32	20	6,282
SASK.	50	6	48	54	62	618	823	-	3,644	958	14	54	12	6,343
ALTA. - ALB.	495	78	575	355	369	2,857	1,061	2,981	-	5,139	113	203	21	14,247
B.C. - C.-B.	328	57	500	339	744	4,309	1,049	1,311	10,319	-	252	76	25	19,309
YUKON	33	-	5	4	16	55	18	42	237	246	-	23	-	679
N.W.T. - T.N.-O.	28	1	28	8	8	62	40	62	401	95	21	-	57	811
NVT - NT	19	1	23	7	19	41	19	15	26	11	3	66	-	250
In - Entrants	3,111	789	4,859	4,095	6,731	22,310	5,187	6,718	26,830	14,876	499	614	236	96,855
Total Net - Solde Migratoire	-2,295	-49	-1,326	-656	-4,339	1,626	-1,095	375	12,583	-4,433	-180	-197	-14	

1998-1999(P)														
Destination														
Origin Origine	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. Q.C.	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT NT	Out Sortants
NFLD. - T.-N.	-	116	526	209	62	1,697	81	72	1,178	180	8	45	27	4,201
P.E.I. - Î.-P.-É.	50	-	158	152	31	160	4	15	73	40	2	-	-	685
N.S. - N.-É.	396	148	-	718	217	1,592	151	62	829	427	8	27	8	4,583
N.B. - N.-B.	137	125	728	-	585	1,153	78	59	577	166	8	27	10	3,653
QUE. - Q.C.	66	64	218	651	-	6,908	173	89	1,011	873	14	25	12	10,104
ONT.	1,442	187	1,596	1,142	4,025	-	1,526	695	3,686	3,470	39	82	37	17,927
MAN.	77	16	95	65	114	1,544	-	1,266	1,363	803	12	39	18	5,412
SASK.	77	19	66	48	83	660	1,024	-	3,409	819	17	68	23	6,313
ALTA. - ALB.	868	65	711	472	466	3,050	1,082	3,161	-	5,250	67	277	29	15,498
B.C. - C.-B.	314	76	551	314	902	4,658	1,171	1,328	10,730	-	218	102	15	20,379
YUKON	21	4	14	5	11	51	16	18	243	259	-	28	2	672
N.W.T. - T.N.-O.	28	-	6	10	18	47	26	43	318	73	21	-	40	630
NVT - NT	14	-	6	4	6	30	22	11	32	8	1	68	-	202
In - Entrants	3,490	820	4,675	3,790	6,520	21,550	5,354	6,819	23,449	12,368	415	788	221	90,259
Total Net - Solde Migratoire	-711	135	92	137	-3,584	3,623	-58	506	7,951	-8,011	-257	-58	-14	

Table 5.1 Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1989 to 1998 ¹¹Tableau 5.1 Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1989 à 1998 ¹¹

Province of Residence - Province de résidence	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998 (R)
Births - Naissances										
CANADA	392,625	405,417	402,528	398,642	388,394	385,112	378,011	366,200	348,598	343,371
NFLD. - T.-N.	7,762	7,604	7,166	6,918	6,421	6,339	5,859	5,747	5,416	5187
P.E.I. - Î.-P.-É.	1,937	2,014	1,885	1,850	1,754	1,716	1,754	1,694	1,591	1565
N.S. - N.-É.	12,530	12,864	12,016	11,874	11,568	11,099	10,726	10,573	9,952	9747
N.B. - N.-B.	9,666	9,819	9,497	9,389	9,049	8,978	8,563	8,176	7,922	7777
QUE. - QC	92,354	98,015	97,310	96,146	92,391	90,578	87,417	85,226	79,774	75778
ONT.	145,327	150,909	151,478	150,593	147,848	147,068	146,263	140,012	133,004	132322
MAN.	17,321	17,350	17,282	16,590	16,709	16,480	16,113	15,478	14,655	14448
SASK.	16,651	16,090	15,304	15,004	14,269	14,038	13,499	13,300	12,860	12801
ALTA. - ALB.	43,351	43,002	42,776	42,039	40,292	39,796	38,914	37,851	36,905	37480
B.C. - C.-B.	43,768	45,614	45,612	46,156	46,026	46,998	46,820	46,138	44,577	44382
YUKON	480	556	568	529	508	442	470	443	474	451
N.W.T. - T.N.-O.	1,478	1,580	1,634	829	817	806	849	809	723	699
NVT.-NT	-	-	-	725	742	774	764	753	745	734
Deaths - Décès										
CANADA	190,965	191,973	195,568	196,535	204,912	207,077	210,733	212,859	215,669	219,834
NFLD. - T.-N.	3,718	3,884	3,798	3,798	3,890	4,050	3,935	3,928	4,318	4398
P.E.I. - Î.-P.-É.	1,089	1,143	1,188	1,114	1,145	1,114	1,153	1,268	1,030	1049
N.S. - N.-É.	7,516	7,388	7,255	7,544	7,559	7,770	7,687	7,751	8,044	8202
N.B. - N.-B.	5,496	5,426	5,469	5,609	5,806	5,917	5,938	5,896	5,944	6077
QUE. - QC	48,305	48,420	49,121	48,824	51,711	51,366	52,734	52,336	54,399	53919
ONT.	70,907	70,818	72,917	73,206	75,853	77,487	78,479	79,099	79,541	81929
MAN.	8,819	8,863	8,943	8,980	9,299	9,148	9,658	9,497	9,511	9668
SASK.	7,920	8,044	8,098	7,793	8,164	8,308	8,495	8,765	8,637	8790
ALTA. - ALB.	13,854	14,068	14,451	14,679	15,338	15,613	15,895	16,391	16,452	17090
B.C. - C.-B.	22,997	23,577	23,977	24,615	25,764	25,939	26,375	27,536	27,412	28322
YUKON	95	115	114	117	123	124	157	120	123	127
N.W.T. - T.N.-O.	249	227	237	140	142	142	130	151	138	138
NVT.-NT	-	-	-	116	118	99	97	121	120	125

Table 5.1 Births, Deaths, Marriages and Divorces, Canada, Provinces and Territories, 1989 to 1998¹¹Tableau 5.1 Naissances, décès, mariages et divorces, Canada, provinces et territoires, 1989 à 1998¹¹

Province of Residence - Province de résidence	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998 (R)
Marriages - Mariages										
CANADA	190,640	187,737	172,251	164,573	159,316	159,959	160,251	156,692	153,306	153,190
NFLD. - T.-N.	3,905	3,791	3,480	3,254	3,163	3,318	3,404	3,194	3,227	3,117
P.E.I. - Î.-P.-É.	1,019	996	876	850	885	850	877	924	876	866
N.S. - N.-É.	6,828	6,386	5,845	5,623	5,403	5,374	5,329	5,392	5,177	5,125
N.B. - N.-B.	5,254	5,044	4,521	4,313	4,177	4,219	4,252	4,366	4,089	4,044
QUE. - QC	33,325	32,060	28,922	25,841	25,021	24,985	24,238	23,968	23,958	23,746
ONT.	80,377	80,097	72,938	70,079	66,575	66,694	67,583	66,208	64,535	64,536
MAN.	7,800	7,666	7,032	6,899	6,752	6,585	6,703	6,448	6,261	6,218
SASK.	6,637	6,229	5,923	5,664	5,638	5,689	5,799	5,671	5,707	5,730
ALTA. - ALB.	19,888	19,806	18,612	17,871	17,860	18,096	18,044	17,283	17,254	17,651
B.C. - C.-B.	25,170	25,216	23,691	23,749	23,446	23,739	23,597	22,834	21,845	21,788
YUKON	214	218	196	221	180	169	207	198	167	161
N.W.T. - T.N.-O.	223	228	215	209	216	241	218	140	144	142
NVT.-NT.	-	-	-	-	-	-	-	66	66	66
Divorces										
CANADA	80,998	78,463	77,020	79,034	78,226	78,880	77,636	71,528	67,408	68,073
NFLD. - T.-N.	1,005	1,016	912	867	930	933	982	1,060	822	817
P.E.I. - Î.-P.-É.	248	281	269	227	227	249	260	237	243	243
N.S. - N.-É.	2,527	2,419	2,280	2,304	2,376	2,286	2,294	2,228	1,983	1,993
N.B. - N.-B.	1,649	1,699	1,652	1,633	1,606	1,570	1,456	1,450	1,373	1,376
QUE. - QC	19,829	20,474	20,274	19,695	19,662	18,224	20,133	18,078	17,478	17,543
ONT.	31,298	28,977	27,694	30,463	28,903	30,718	29,352	25,035	23,629	23,923
MAN.	2,912	2,798	2,790	2,657	2,586	2,746	2,677	2,603	2,625	2,629
SASK.	2,460	2,364	2,240	2,325	2,239	2,354	2,320	2,216	2,198	2,208
ALTA. - ALB.	8,237	8,489	8,388	8,217	8,612	8,174	7,599	7,509	7,185	7,353
B.C. - C.-B.	10,658	9,773	10,368	10,431	10,889	11,437	10,357	10,898	9,692	9,810
YUKON	82	81	67	117	94	97	112	115	101	99
N.W.T. - T.N.-O.	93	92	86	98	102	92	94	62	51	51
NVT.-NT.	-	-	-	-	-	-	-	37	28	28

Table 5.2 Birth, Death, Marriage and Divorce Rates (per 1,000), Canada, Provinces and Territories, 1989 to 1998 ¹¹

Tableau 5.2 Taux de natalité, mortalité, nuptialité et divortialité (pour 1 000), Canada, provinces et territoires, 1989 à 1998 ¹¹

Province of Residence - Province de résidence	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998 (R)
Births - Naissances										
CANADA	14.4	14.6	14.4	14.0	13.5	13.3	12.9	12.3	11.6	11.4
NFLD. - T.-N.	13.5	13.2	12.4	11.9	11.1	11.0	10.3	10.3	9.8	9.5
P.E.I. - Î.-P.-É.	14.9	15.4	14.5	14.1	13.3	12.8	13.0	12.4	11.6	11.4
N.S. - N.-É.	13.9	14.1	13.1	12.9	12.5	12.0	11.6	11.3	10.6	10.4
N.B. - N.-B.	13.1	13.3	12.7	12.5	12.1	12.0	11.4	10.9	10.5	10.3
QUE. - QC	13.3	14.0	13.8	13.5	12.9	12.6	12.1	11.7	10.9	10.3
ONT.	14.4	14.7	14.5	14.2	13.8	13.6	13.3	12.6	11.8	11.6
MAN.	15.7	15.7	15.6	14.9	14.9	14.7	14.3	13.6	12.9	12.7
SASK.	16.3	16.0	15.3	14.9	14.2	13.9	13.3	13.0	12.6	12.5
ALTA. - ALB.	17.4	16.9	16.5	16.0	15.1	14.7	14.2	13.6	13.0	12.9
B.C. - C.-B.	13.7	13.9	13.5	13.3	12.9	12.8	12.4	11.9	11.3	11.1
YUKON	17.7	20.0	19.6	17.5	16.6	14.7	15.2	13.9	14.7	14.3
N.W.T. - T.N.-O.	25.9	26.9	26.8	21.0	20.5	19.8	20.4	19.2	17.2	17.0
NVT.-NT	-	-	-	31.6	31.4	31.6	30.5	29.4	28.9	27.8
Deaths - Décès										
CANADA	7.0	6.9	7.0	6.9	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2	7.3
NFLD. - T.-N.	6.5	6.7	6.6	6.5	6.7	7.0	6.9	7.0	7.8	8.1
P.E.I. - Î.-P.-É.	8.4	8.8	9.1	8.5	8.7	8.3	8.6	9.3	7.5	7.7
N.S. - N.-É.	8.3	8.1	7.9	8.2	8.2	8.4	8.3	8.3	8.6	8.8
N.B. - N.-B.	7.5	7.3	7.3	7.5	7.7	7.9	7.9	7.8	7.9	8.1
QUE. - QC	7.0	6.9	7.0	6.9	7.2	7.1	7.3	7.2	7.4	7.4
ONT.	7.0	6.9	7.0	6.9	7.1	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2
MAN.	8.0	8.0	8.1	8.1	8.3	8.1	8.5	8.4	8.4	8.5
SASK.	7.8	8.0	8.1	7.8	8.1	8.2	8.4	8.6	8.4	8.6
ALTA. - ALB.	5.6	5.5	5.6	5.6	5.7	5.8	5.8	5.9	5.8	5.9
B.C. - C.-B.	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.0	7.0	7.1	6.9	7.1
YUKON	3.5	4.1	3.9	3.9	4.0	4.1	5.1	3.8	3.8	4.0
N.W.T. - T.N.-O.	4.4	3.9	3.9	3.5	3.6	3.5	3.1	3.6	3.3	3.4
NVT.-NT	-	-	-	5.1	5.0	4.0	3.9	4.7	4.7	4.7

Source: Calculations made using data in Tables 1.1 and 5.1. - Calculs effectués à partir des tableaux 1.1 et 5.1.

Table 5.2 Birth, Death, Marriage and Divorce Rates (per 1,000), Canada, Provinces and Territories,
1989 to 1998 ¹¹

Tableau 5.2 Taux de natalité, mortalité, nuptialité et divortialité (pour 1 000), Canada, provinces
et territoires, 1989 à 1998 ¹¹

Province of Residence - Province de résidence	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998 (R)
Marriages - Mariages										
CANADA	7.0	6.8	6.1	5.8	5.6	5.5	5.5	5.3	5.1	5.0
NFLD. - T.-N.	6.8	6.6	6.0	5.6	5.5	5.8	6.0	5.7	5.8	5.5
P.E.I. - Î.-P.-É.	7.8	7.6	6.7	6.5	6.7	6.4	6.5	6.8	6.4	6.4
N.S. - N.-É.	7.6	7.0	6.4	6.1	5.8	5.8	5.7	5.8	5.5	5.5
N.B. - N.-B.	7.1	6.8	6.1	5.8	5.6	5.6	5.7	5.8	5.4	5.4
QUE. - QC	4.8	4.6	4.1	3.6	3.5	3.5	3.3	3.3	3.3	3.0
ONT.	8.0	7.8	7.0	6.6	6.2	6.2	6.2	6.0	5.7	5.7
MAN.	7.1	6.9	6.3	6.2	6.0	5.9	5.9	5.7	5.5	5.5
SASK.	6.5	6.2	5.9	5.6	5.6	5.6	5.7	5.6	5.6	5.5
ALTA. - ALB.	8.0	7.8	7.2	6.8	6.7	6.7	6.6	6.2	6.1	6.1
B.C. - C.-B.	7.9	7.7	7.0	6.8	6.6	6.4	6.2	5.9	5.5	5.6
YUKON	7.9	7.8	6.8	7.3	5.9	5.6	6.7	6.2	5.2	5.3
N.W.T. - T.N.-O.	3.9	3.9	3.5	3.3	3.4	3.7	3.3	3.3	3.4	2.5
NVT.-NT	-	-	-	-	-	-	-	2.6	3.5	2.5
Divorces										
CANADA	3.0	2.8	2.7	2.8	2.7	2.7	2.6	2.4	2.2	2.3
NFLD. - T.-N.	1.7	1.8	1.6	1.5	1.6	1.6	1.7	1.9	1.5	1.5
P.E.I. - Î.-P.-É.	1.9	2.1	2.1	1.7	1.7	1.9	1.9	1.7	1.8	1.8
N.S. - N.-É.	2.8	2.7	2.5	2.5	2.6	2.4	2.4	2.4	2.1	2.1
N.B. - N.-B.	2.2	2.3	2.2	2.2	2.1	2.1	1.9	1.9	1.8	1.8
QUE. - QC	2.9	2.9	2.9	2.8	2.7	2.5	2.7	2.4	2.4	2.4
ONT.	3.1	2.8	2.6	2.9	2.7	2.8	2.6	2.2	2.1	2.1
MAN.	2.6	2.5	2.5	2.4	2.3	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3
SASK.	2.4	2.3	2.2	2.3	2.2	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2
ALTA. - ALB.	3.3	3.3	3.2	3.1	3.2	3.0	2.8	2.7	2.5	2.5
B.C. - C.-B.	3.3	3.0	3.1	3.0	3.0	3.1	2.7	2.8	2.4	2.5
YUKON	3.0	2.9	2.3	3.9	3.1	3.3	3.7	3.7	3.1	3.1
N.W.T. - T.N.-O.	1.6	1.6	1.4	1.6	1.6	1.4	1.4	1.5	1.2	1.2
NVT.-NT	-	-	-	-	-	-	-	1.4	1.1	1.1

Source: Calculations made using data in Tables 1.1 and 5.1. - Calculs effectués à partir des tableaux 1.1 et 5.1.

Table 5.3 Births by Month, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.3 Naissances par mois, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Month - Mois	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Jan. - Janv.	28,408	412	138	797	673	6,537	10,638	1,208	1,051	3,084	3,693	39	67	71
Feb. - Fév.	26,542	417	128	781	611	6,081	9,983	1,160	1,012	2,803	3,410	40	57	59
March - Mars	30,018	465	121	827	665	7,033	11,433	1,212	1,141	3,155	3,795	50	76	45
April - Avril	30,678	485	143	823	636	7,321	11,793	1,216	1,178	3,065	3,855	38	65	60
May - Mai	31,735	517	140	906	713	7,469	12,030	1,269	1,140	3,333	4,066	31	65	56
June - Juin	29,982	455	133	854	692	6,797	11,373	1,356	1,122	3,179	3,834	56	58	73
July - Juil.	31,033	478	151	928	693	7,215	11,816	1,267	1,123	3,279	3,910	44	52	77
Aug. - Août	29,235	453	127	888	679	6,660	11,214	1,250	1,003	3,034	3,776	30	64	57
Sept.	29,232	458	148	823	644	6,823	10,992	1,197	1,055	3,210	3,735	30	59	58
Oct.	28,284	463	122	846	665	6,019	11,059	1,210	1,041	3,032	3,641	42	70	74
Nov.	26,266	418	110	734	621	5,790	10,169	1,160	946	2,847	3,329	39	45	58
Dec. - Déc.	27,185	395	130	745	630	6,029	10,504	1,150	1,048	2,884	3,533	35	45	57
Total	348,598	5,416	1,591	9,952	7,922	79,774	133,004	14,655	12,860	36,905	44,577	474	723	745

Table 5.4 Births by Age of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.4 Naissances par âge de la mère, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Age of mother - Âge de la mère	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
<15	218	4	-	6	8	35	48	18	31	29	30	-	1	8
15	720	15	3	35	19	119	193	69	68	98	89	2	3	7
16	1,979	50	14	74	72	314	625	159	158	242	230	5	11	25
17	3,728	97	25	142	126	585	1,187	280	304	498	411	5	20	48
18	5,700	148	41	237	177	1,087	1,777	404	440	697	628	11	23	30
19	7,575	182	60	250	255	1,640	2,285	486	459	1,026	848	9	28	47
15-19	19,702	492	143	738	649	3,745	6,067	1,398	1,429	2,561	2,206	32	85	157
20	9,587	204	61	369	333	2,193	2,848	570	576	1,199	1,125	19	36	54
21	11,185	234	60	383	375	2,693	3,389	633	621	1,360	1,344	15	27	51
22	12,809	241	65	468	402	3,170	4,018	668	647	1,499	1,531	23	35	42
23	14,032	247	92	458	431	3,579	4,412	665	684	1,607	1,762	11	35	49
24	15,909	305	81	490	483	4,144	5,093	729	759	1,777	1,942	22	50	34
20-24	63,522	1,231	359	2,168	2,024	15,779	19,760	3,265	3,287	7,442	7,704	90	183	230
25	18,417	311	102	600	503	4,655	6,137	807	781	2,115	2,289	38	36	43
26	21,293	374	100	656	578	5,196	7,448	913	837	2,347	2,720	28	52	44
27	22,505	382	120	668	550	5,551	8,286	915	772	2,413	2,743	26	36	43
28	23,946	384	100	643	557	5,732	9,209	926	772	2,490	3,017	30	50	36
29	24,050	379	89	629	471	5,626	9,545	901	783	2,465	3,065	30	29	38
25-29	110,211	1,830	511	3,196	2,659	26,760	40,625	4,462	3,945	11,830	13,834	152	203	204
30	23,925	357	96	654	491	5,605	9,786	875	703	2,305	2,958	38	34	23
31	22,863	343	88	617	482	5,188	9,603	815	654	2,165	2,822	27	39	20
32	22,025	277	72	562	419	4,888	9,442	820	584	2,134	2,758	14	29	26
33	19,519	249	81	500	329	4,286	8,279	673	538	1,895	2,625	24	26	14
34	16,799	171	58	387	237	3,589	7,262	584	436	1,612	2,390	22	30	21
30-34	105,131	1,397	395	2,720	1,958	23,556	44,372	3,767	2,915	10,111	13,553	125	158	104
35	13,771	158	45	340	201	2,830	6,065	494	352	1,356	1,873	23	21	13
36	10,931	96	47	240	140	2,236	4,748	386	266	1,157	1,571	15	23	6
37	8,327	66	29	187	104	1,623	3,774	289	211	788	1,221	13	13	9
38	5,820	54	17	137	65	1,164	2,546	220	159	548	882	8	13	7
39	4,240	34	13	94	38	818	1,909	139	102	407	669	4	11	2
35-39	43,089	408	151	998	548	8,671	19,042	1,528	1,090	4,256	6,216	63	81	37
40	2,745	25	14	47	33	503	1,222	91	60	306	436	4	4	0
41	1,763	12	9	32	23	335	789	56	43	182	276	2	3	1
42	1,016	8	6	21	11	196	466	30	23	90	159	4	1	1
43	593	5	2	12	3	117	248	26	21	60	94	1	2	2
44	267	-	1	6	6	44	142	3	5	27	29	1	2	1
40-44	6,384	50	32	118	76	1,195	2,867	206	152	665	994	12	12	5
45	122	4	-	4	-	20	53	6	6	6	23	-	-	-
46	57	-	-	1	-	7	23	4	4	5	13	-	-	-
47	20	-	-	1	-	4	13	1	-	-	1	-	-	-
48	10	-	-	-	-	-	7	-	1	-	2	-	-	-
49	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
45-49	211	4	-	6	-	31	98	11	11	11	39	-	-	-
50+	3	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Not stated - Non précisé	127	-	-	2	-	1	123	-	-	-	1	-	-	-
Total	348,598	5,416	1,591	9,952	7,922	79,774	133,004	14,655	12,860	36,905	44,577	474	723	745

Table 5.5 Fertility Rates (per 1,000) by Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.5 Taux de fécondité (pour 1 000) par groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Age of Mother - Âge de la mère	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
15-19 ¹²	20.2	22.8	29.0	23.9	25.7	15.6	17.2	36.7	38.1	26.1	17.6	31.5	56.0	144.1
20-24	64.0	59.2	76.1	68.7	76.0	66.9	53.6	85.4	94.7	75.3	59.5	90.5	117.5	215.2
25-29	103.7	90.6	111.8	98.1	101.3	111.5	98.6	115.9	123.3	112.4	94.2	114.7	102.7	164.9
30-34	84.4	61.4	75.7	71.5	64.7	79.5	91.3	87.3	79.4	84.8	83.1	82.5	79.2	97.4
35-39	32.5	17.3	27.3	24.5	17.1	26.5	38.1	33.2	27.0	32.4	35.7	37.1	41.2	48.5
40-44	5.2	2.2	6.1	3.1	2.4	3.9	6.3	4.7	4.0	5.6	6.0	7.7	7.6	8.5
45+ ¹²	0.2	0.2	-	0.2	-	0.1	0.2	0.3	0.4	0.1	0.3	-	-	-
T.F.R. -														
I.S.F.	1.6	1.3	1.6	1.4	1.4	1.5	1.5	1.8	1.8	1.7	1.5	1.8	2.0	3.4

Source: Calculations made from Tables 1.16 to 1.29 and 5.4. - Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.16 à 1.29 et 5.4.

Table 5.6 Births by Marital Status of Mother, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.6 Naissances par état matrimonial de la mère, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Marital Status - État matrimonial	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Single - Célibataire	96,631	1,279	477	3,290	2,833	40,668	22,366	4,689	4,420	8,743	6,704	211	402	549
Married - Mariée	226,645	3,330	1,084	6,486	4,841	36,441	98,052	9,550	7,938	27,233	30,976	248	296	170
Widowed - Veuve	364	4	-	4	3	157	102	14	17	38	25	-	-	-
Divorced - Divorcée	5,252	47	29	163	147	1,907	756	230	250	853	848	9	10	3
Separated - Séparée	1,340	18	1	-	93	361	4	162	1	-	698	2	-	-
Not stated - Non précisé	18,366	738	-	9	5	240	11,724	10	234	38	5,326	4	15	23
Total	348,598	5,416	1,591	9,952	7,922	79,774	133,004	14,655	12,860	36,905	44,577	474	723	745

Table 5.7 Deaths by Month, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.7 Décès par mois, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Month - Mois	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	N.W.T. - NT
Jan. - Janv.	21,617	364	116	743	590	5,556	8,064	1,006	802	1,558	2,782	13	12	11
Feb. - Fév.	17,840	364	96	701	550	4,721	6,499	737	667	1,277	2,195	13	6	14
March - Mars	19,652	413	103	809	538	5,149	7,020	883	795	1,461	2,438	12	15	16
April - Avril	17,998	360	76	725	538	4,585	6,547	787	720	1,371	2,264	5	10	10
May - Mai	17,859	419	92	664	486	4,430	6,601	775	724	1,406	2,232	10	7	13
June - Juin	16,696	343	77	596	461	4,178	6,305	676	684	1,206	2,143	7	13	7
July - Juil.	16,782	362	74	661	475	4,196	6,170	713	681	1,290	2,121	11	17	11
Aug. - Août	16,593	322	57	608	462	4,142	6,058	803	693	1,248	2,169	10	13	8
Sept.	16,311	332	91	570	413	3,945	6,037	761	660	1,355	2,123	12	6	6
Oct.	17,880	345	85	624	489	4,340	6,765	783	712	1,419	2,291	12	10	5
Nov.	17,536	342	76	628	450	4,334	6,538	764	730	1,389	2,254	8	13	10
Dec. - Déc.	18,905	352	87	715	492	4,823	6,937	823	769	1,472	2,400	10	16	9
Total	215,669	4,318	1,030	8,044	5,944	54,399	79,541	9,511	8,637	16,452	27,412	123	138	120

Table 5.8 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.8 Taux de mortalité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Age Group - Groupe d'âge	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	N.V.T. - NT
Males - Masculin														
0	5.9	5.4	4.6	4.4	5.9	5.8	5.9	8.2	9.2	5.3	4.8	7.9	5.1	14.1
1-4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.6	0.4	0.2	-	-	0.6
5-9	0.2	0.4	-	0.2	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.7	-	-
10-14	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.2	0.8	1.1	2.1
15-19	0.8	0.6	1.0	0.8	1.0	0.8	0.6	1.1	0.9	1.1	0.8	0.9	1.2	4.1
20-24	1.0	0.5	0.8	0.7	0.9	1.1	0.7	1.0	1.0	1.1	1.4	0.9	3.1	4.5
25-29	0.9	0.9	0.6	0.8	0.9	0.9	0.7	1.3	1.1	0.9	1.2	0.8	-	3.9
30-34	1.1	1.0	0.8	1.0	1.2	1.1	1.0	1.4	1.2	1.2	1.4	0.7	0.9	4.8
35-39	1.4	1.4	2.6	1.4	1.5	1.4	1.3	1.5	1.6	1.4	1.7	1.8	0.9	3.1
40-44	2.0	1.9	1.3	2.0	2.2	2.1	1.9	1.9	1.9	2.0	2.3	1.2	-	7.0
45-49	2.9	3.1	3.1	3.3	3.3	3.2	2.8	3.1	2.9	2.7	2.9	4.2	4.7	3.1
50-54	4.8	5.0	4.5	5.9	5.0	5.2	4.5	4.9	4.8	4.1	4.7	0.9	5.7	10.4
55-59	8.1	9.5	8.1	8.8	8.4	8.8	7.8	8.4	7.7	7.6	7.3	11.2	10.9	3.1
60-64	13.4	16.7	11.3	13.8	14.7	15.2	12.9	13.3	13.6	12.4	11.4	19.6	20.0	20.7
65-69	22.2	26.4	25.7	24.9	23.9	24.7	21.6	22.0	20.8	20.3	19.3	36.6	36.7	27.4
70-74	35.9	44.5	31.0	41.1	38.6	40.1	35.3	33.3	33.6	30.9	31.4	45.5	41.5	77.8
75-79	58.1	72.2	51.5	66.4	61.6	64.1	57.5	57.3	54.6	52.8	49.9	58.3	67.2	58.8
80-84	95.9	117.0	99.2	106.8	89.3	107.5	95.5	93.8	84.2	86.9	85.7	107.1	87.0	50.0
85-89	152.7	188.8	161.0	169.1	161.5	161.7	150.7	136.9	134.4	159.1	144.6	76.9	60.0	111.1
90+	253.5	300.7	209.2	248.3	233.4	268.7	257.3	240.0	254.5	241.1	239.5	375.0	190.5	-
All Ages - Tous âges	7.5	8.5	8.1	8.9	8.3	7.9	7.3	8.4	9.0	6.1	7.4	4.6	4.0	5.0

Source: Calculations made from Tables 1.16 to 1.29 and Table 2.3 in Catalogue no. 84F0210XPB- Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.16 à 1.29 et tableau 2.3 compris dans N° 84F0210XPB au catalogue.

Table 5.8 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D) - continued
 Tableau 5.8 Taux de mortalité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires,
 1997 (D) - suite

Age Group - Groupe d'âge	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.O.	N.V.T. - NT
Females - Féminin														
0	4.9	4.7	4.0	4.3	5.3	4.9	4.8	6.5	8.2	4.2	4.4	9.7	8.7	18.1
1-4	0.3	0.2	0.9	0.4	0.2	0.3	0.2	0.6	0.3	0.3	0.2	1.1	-	0.7
5-9	0.1	0.2	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	-	-	1.2
10-14	0.2	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	-	-	1.5
15-19	0.3	0.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3	-	-	3.5
20-24	0.3	0.1	0.2	0.3	0.6	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.2	1.0	-	0.9
25-29	0.4	0.3	-	0.5	0.3	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	-	0.5	0.8
30-34	0.5	0.3	0.8	0.4	0.6	0.5	0.4	0.7	0.5	0.5	0.5	-	0.5	0.9
35-39	0.7	0.6	0.2	0.7	0.9	0.7	0.6	1.0	0.9	0.9	0.8	-	1.0	2.6
40-44	1.2	1.3	0.6	1.3	0.9	1.3	1.1	1.3	1.5	1.1	1.3	1.3	1.3	1.7
45-49	1.9	1.8	0.8	2.0	1.7	2.0	1.8	2.1	2.1	1.9	2.0	1.6	1.6	7.5
50-54	2.8	3.3	2.8	3.2	2.1	3.1	2.7	3.3	2.7	2.7	2.7	4.7	7.3	13.7
55-59	4.8	5.3	6.5	5.8	4.6	5.0	4.5	5.3	4.7	5.2	4.6	7.3	1.7	10.6
60-64	7.7	9.0	8.0	9.2	8.9	7.6	7.8	8.6	8.0	7.8	6.6	20.8	5.3	31.4
65-69	12.2	17.5	8.7	13.5	13.5	12.4	12.0	13.3	12.0	12.4	11.3	10.8	11.1	51.1
70-74	19.9	25.5	14.9	23.7	20.0	20.6	20.1	19.5	17.7	18.9	17.8	28.9	36.3	31.3
75-79	33.8	44.1	25.1	38.7	35.5	35.3	33.5	35.1	30.8	31.7	30.6	23.4	45.5	62.5
80-84	60.0	77.9	55.7	64.1	58.6	61.7	61.0	57.9	51.8	56.5	56.7	40.0	56.2	58.8
85-89	104.8	113.7	107.5	109.9	108.7	110.4	107.1	100.9	87.2	99.3	95.9	111.1	85.1	-
90+	212.1	220.5	191.1	209.3	210.8	210.2	216.5	218.0	202.8	215.8	202.6	222.2	242.4	166.7
All Ages - Tous âges	6.8	7.1	7.0	8.3	7.5	7.0	6.8	8.3	7.9	5.5	6.5	3.0	2.6	4.2

Source: Calculations made from Tables 1.16 to 1.29 and Table 2.3 in Catalogue no. 84F0210XPB- Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.16 à 1.29 et tableau 2.3 compris dans N° 84F0210XPB au catalogue.

Table 5.8 Death Rates (per 1,000) by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D) - concluded

Tableau 5.8 Taux de mortalité (pour 1 000) par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D) - fin

Age Group - Groupe d'âge	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Both Sexes - Sexes réunis														
0	5.4	5.0	4.4	4.3	5.6	5.4	5.4	7.4	8.7	4.7	4.6	8.7	6.8	16.0
1-4	0.3	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.4	0.2	0.5	-	0.7
5-9	0.2	0.3	-	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	-	0.6
10-14	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	0.4	0.6	1.8
15-19	0.6	0.5	0.8	0.6	0.6	0.6	0.5	0.8	0.7	0.8	0.6	0.5	0.6	3.8
20-24	0.6	0.3	0.5	0.5	0.8	0.7	0.5	0.7	0.8	0.7	0.8	1.0	1.6	2.7
25-29	0.6	0.6	0.3	0.6	0.6	0.7	0.5	0.8	0.8	0.7	0.8	0.4	0.3	2.4
30-34	0.8	0.6	0.8	0.7	0.9	0.8	0.7	1.0	0.9	0.9	1.0	0.3	0.7	3.0
35-39	1.1	1.0	1.4	1.0	1.2	1.0	1.0	1.2	1.3	1.2	1.3	0.9	1.0	2.9
40-44	1.6	1.6	1.0	1.7	1.5	1.7	1.5	1.6	1.7	1.6	1.8	1.2	0.6	4.6
45-49	2.4	2.5	1.9	2.6	2.5	2.5	2.2	2.6	2.5	2.3	2.4	3.0	3.3	5.1
50-54	3.8	4.1	3.6	4.6	3.5	4.1	3.6	4.1	3.7	3.4	3.7	2.6	6.4	11.8
55-59	6.4	7.5	7.3	7.3	6.5	6.9	6.2	6.8	6.2	6.4	6.0	9.5	6.6	6.6
60-64	10.5	12.8	9.6	11.4	11.7	11.2	10.3	10.9	10.8	10.1	9.0	20.1	13.3	25.5
65-69	17.0	21.9	17.0	18.9	18.4	18.1	16.6	17.4	16.3	16.3	15.2	25.3	25.1	38.9
70-74	27.0	34.4	22.1	31.3	28.2	29.0	26.8	25.6	25.1	24.4	24.0	38.2	38.9	58.4
75-79	43.7	56.4	35.8	50.0	46.3	46.6	43.4	44.3	41.0	40.6	38.8	39.0	57.4	60.2
80-84	73.3	93.3	71.6	79.8	70.3	77.5	73.9	71.6	64.7	68.2	68.0	68.7	69.6	54.1
85-89	120.1	139.7	125.2	129.0	125.9	125.3	120.9	112.9	104.2	119.6	112.7	96.8	72.2	69.0
90+	222.6	242.5	195.9	218.3	216.6	223.7	226.1	223.9	218.8	223.3	213.4	269.2	222.2	90.9
All Ages - Tous âges	7.2	7.8	7.5	8.6	7.9	7.4	7.1	8.4	8.4	5.8	6.9	3.8	3.3	4.6

Source: Calculations made from Tables 1.16 to 1.29 and Table 2.3 in Catalogue no. 84F0210XPB- Calculs effectués à partir des données des tableaux 1.16 à 1.29 et tableau 2.3 compris dans N° 84F0210XPB au catalogue.

Table 5.9 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.9 Décès par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Age Group and Sex Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT NT
Males - Masculin														
Single - Célibataire														
Total	17,364	354	101	635	458	5,107	5,422	830	867	1,394	2,111	21	31	33
<15	1,748	33	7	41	45	421	618	98	108	181	179	4	4	9
15-24	1,692	25	8	48	52	410	490	84	72	211	273	2	7	10
25-44	3,293	46	15	78	80	881	1,091	122	102	299	559	4	3	13
45-64	3,358	70	19	123	79	1,141	1,017	131	116	216	436	3	7	13
65+	7,271	180	52	345	202	2,253	2,205	395	469	487	664	8	10	1
Not Stated - Non précisé	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Married - Marié														
Total	64,749	1,426	324	2,417	1,869	15,347	24,876	2,701	2,665	4,930	8,096	32	38	28
15-24	30	-	1	2	1	4	2	2	1	7	10	-	-	-
25-44	2,349	55	11	98	72	424	927	110	89	267	287	2	1	6
45-64	12,941	320	59	474	372	3,287	5,075	464	426	1,003	1,425	9	15	12
65+	49,426	1,051	253	1,843	1,424	11,629	18,872	2,125	2,149	3,653	6,374	21	22	10
Not Stated - Non précisé	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Widowed, divorced and separated - Veuf, divorcé et séparé														
Total	27,749	559	118	1,027	766	6,693	10,172	1,211	1,046	2,163	3,949	23	15	7
15-24	8	-	-	-	-	4	-	-	-	1	3	-	-	-
25-44	722	13	2	17	24	142	212	33	27	75	176	1	-	-
45-64	3,934	49	11	132	115	1,127	1,323	167	103	338	552	11	5	1
65+	23,083	497	105	878	627	5,418	8,637	1,011	916	1,749	3,218	11	10	6
Not Stated - Non précisé	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Marital Status - Not Stated - État matrimonial - non précisé														
Total	2,123	13	-	11	4	1,271	196	5	6	199	415	1	2	-
<15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24	75	-	-	-	-	53	2	-	-	9	11	-	-	-
25-44	391	2	-	2	1	238	18	-	3	45	82	-	-	-
45-64	617	10	-	5	1	347	46	1	2	70	132	1	2	-
65+	1,033	1	-	4	2	628	128	4	1	75	190	-	-	-
Not Stated - Non précisé	7	-	-	-	-	5	2	-	-	-	-	-	-	-

Table 5.9 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D) - continued
 Tableau 5.9 Décès par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D) - suite

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	NVT. NT
Females - Féminin														
Single - Célibataire														
Total	11,852	168	59	452	345	4,291	3,832	562	413	677	1,021	4	9	19
<15	1,351	19	7	34	31	309	465	86	83	141	159	3	3	11
15-24	584	8	4	20	22	137	183	32	32	77	64	-	-	5
25-44	1,136	19	4	34	26	349	355	55	50	99	139	-	3	3
45-64	1,316	11	4	45	39	513	432	59	36	55	120	1	1	-
65+	7,464	111	40	319	227	2,983	2,397	330	211	305	539	-	2	-
Not Stated - Non précisé	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Married - Mariée														
Total	29,193	610	121	1,040	770	7,421	10,927	1,219	1,076	2,271	3,686	15	17	20
15-24	39	-	-	2	1	11	11	2	3	2	6	1	-	-
25-44	1,598	29	4	55	43	338	604	71	62	173	214	1	2	2
45-64	7,585	174	38	291	198	1,773	2,937	302	253	677	916	8	7	11
65+	19,970	406	79	692	528	5,299	7,375	844	758	1,419	2,550	5	8	7
Not Stated - Non précisé	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Widowed, divorced and separated - Veuve, divorcée et séparée														
Total	61,512	1,180	307	2,460	1,730	13,554	24,041	2,981	2,564	4,731	7,899	27	25	13
15-24	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
25-44	510	8	-	20	13	122	156	24	13	53	99	1	1	-
45-64	3,529	66	16	131	70	978	1,249	142	107	295	456	9	3	7
65+	57,465	1,105	291	2,308	1,647	12,450	22,636	2,815	2,444	4,382	7,343	17	21	6
Not Stated - Non précisé	5	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Marital Status - Not Stated - État matrimonial - non précisé														
Total	1,127	8	-	2	2	715	75	2	-	87	235	-	1	-
<15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24	19	1	-	-	-	10	1	-	-	3	4	-	-	-
25-44	159	2	-	-	1	72	7	1	-	37	39	-	-	-
45-64	244	3	-	1	1	136	12	1	-	34	56	-	-	-
65+	697	2	-	1	-	489	55	-	-	13	136	-	1	-
Not Stated - Non précisé	8	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 5.9 Deaths by Marital Status, Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D) - concluded

Tableau 5.9 Décès par état matrimonial, groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D) - fin

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. T.-N.	P.E.I. Î.-P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.-B.	QUE. QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	YUKON	N.W.T. T.N.-O.	N.T. N.T.
Both Sexes - Sexes réunis														
Single - Célibataire														
Total	29,216	522	160	1,087	803	9,398	9,254	1,392	1,280	2,071	3,132	25	40	52
<15	3,099	52	14	75	76	730	1,083	184	191	322	338	7	7	20
15-24	2,276	33	12	68	74	547	673	116	104	288	337	2	7	15
25-44	4,429	65	19	112	106	1,230	1,446	177	152	398	698	4	6	16
45-64	4,674	81	23	168	118	1,654	1,449	190	152	271	556	4	8	-
65+	14,735	291	92	664	429	5,236	4,602	725	680	792	1,203	8	12	1
Not Stated - Non précisé	3	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
Married - Marié(e)														
Total	93,942	2,036	445	3,457	2,639	22,768	35,803	3,920	3,741	7,201	11,782	47	55	48
15-24	69	-	1	4	2	15	13	4	4	9	16	1	-	-
25-44	3,947	84	15	153	115	762	1,531	181	151	440	501	3	3	8
45-64	20,526	494	97	765	570	5,060	8,012	766	679	1,680	2,341	17	22	23
65+	69,396	1,457	332	2,535	1,952	16,928	26,247	2,969	2,907	5,072	8,924	26	30	17
Not Stated - Non précisé	4	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Widowed, divorced and separated - Veuf(fve), divorcé(e) et séparé(e)														
Total	89,261	1,739	425	3,487	2,496	20,247	34,213	4,192	3,610	6,894	11,848	50	40	20
15-24	11	-	-	1	-	4	-	-	-	2	4	-	-	-
25-44	1,232	21	2	37	37	264	368	57	40	128	275	2	1	-
45-64	7,463	115	27	263	185	2,105	2,572	309	210	633	1,008	20	8	8
65+	80,548	1,602	396	3,186	2,274	17,868	31,273	3,826	3,360	6,131	10,561	28	31	12
Not Stated - Non précisé	7	1	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Marital Status - Not Stated - État matrimonial - non précisé														
Total	3,250	21	-	13	6	1,986	271	7	6	286	650	1	3	-
<15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-24	94	1	-	-	-	63	3	-	-	12	15	-	-	-
25-44	550	4	-	2	2	310	25	1	3	82	121	-	-	-
45-64	861	13	-	6	2	483	58	2	2	104	188	1	2	-
65+	1,730	3	-	5	2	1,117	183	4	1	88	326	-	1	-
Not Stated - Non précisé	15	-	-	-	-	13	2	-	-	-	-	-	-	-

Table 5.10 Marriages by Marital Status and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.10 Mariages par état matrimonial et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Area - Région	Males - Masculin			Females - Féminin		
	Single	Widowed	Divorced	Single	Widowed	Divorced
	Célibataire	Veuf	Divorcé	Célibataire	Veuve	Divorcée
CANADA	115,186	4,470	33,650	115,875	4,521	32,910
NFLD. - T.-N.	2,678	82	467	2,715	100	412
P.E.I. - Î.-P.-É.	671	31	174	680	35	161
N.S. - N.-É.	3,820	169	1,188	3,894	167	1,116
N.B. - N.-B.	3,156	145	788	3,193	162	734
QUE. - QC	18,183	744	5,031	18,530	735	4,693
ONT.	48,725	1,852	13,958	48,924	1,820	13,791
MAN.	4,838	176	1,247	4,808	195	1,258
SASK.	4,481	178	1,048	4,465	185	1,057
ALTA. - ALB.	12,845	418	3,991	12,749	459	4,046
B.C. - C.-B.	15,505	670	5,670	15,635	660	5,550
YUKON	119	3	45	109	1	57
N.W.T. - T.N.-O.	105	1	38	111	1	32
NVT.- NT	60	1	5	62	1	3

Table 5.11 First Marriage Rates (per 1,000) by Sex and Age Group, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.11 Taux de primo-nuptialité (pour 1 000) par sexe et groupe d'âge, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Sex and Area Sexe et région	Age Groupe - Groupe d'âge							Total Nuptiality Rate ¹³ Indice synthétique de nuptialité ¹³	Mean Age Âge moyen
	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49		
Males - Masculin									
CANADA	1.2	23.3	42.6	20.9	8.2	3.0	1.2	502	28.8
NFLD. - T.-N.	0.7	23.1	64.6	26.5	7.2	2.5	0.6	626	28.6
P.E.I. - Î.-P.-É.	1.0	37.6	61.0	25.1	9.6	1.7	0.8	684	28.0
N.S. - N.-É.	0.4	23.0	53.1	22.7	7.8	2.7	1.2	554	28.7
N.B. - N.-B.	1.2	28.8	48.6	21.1	6.2	2.5	0.8	546	28.1
QUE. - QC	0.8	12.0	27.9	15.1	6.2	2.3	0.9	327	29.4
ONT.	1.2	25.1	49.7	23.4	9.2	3.3	1.2	565	28.8
MAN.	2.6	33.0	45.0	21.7	8.1	2.4	1.5	571	28.1
SASK.	1.6	37.9	51.2	21.8	8.0	3.2	1.5	626	28.0
ALTA. - ALB.	1.7	33.4	42.9	21.5	8.7	3.1	1.3	563	28.2
B.C. - C.-B.	1.0	22.7	39.1	22.8	9.2	3.8	1.6	501	29.2
YUKON	1.7	14.8	29.8	14.5	12.5	6.7	2.1	411	30.5
N.W.T. - T.N.-O.	0.7	10.9	15.0	14.1	6.6	1.6	2.8	259	30.5
NVT. - NT
Females - Féminin									
CANADA	4.8	38.6	41.2	14.7	5.2	1.9	0.9	536	26.8
NFLD. - T.-N.	3.8	43.1	60.8	15.9	4.2	1.3	0.5	648	26.7
P.E.I. - Î.-P.-É.	6.7	59.8	47.1	20.7	5.3	1.3	1.0	709	26.3
N.S. - N.-É.	2.7	43.1	47.3	15.6	5.2	1.6	0.7	581	26.9
N.B. - N.-B.	4.8	48.6	45.3	13.2	3.6	1.0	0.7	586	26.1
QUE. - QC	3.1	22.2	28.6	11.0	4.4	1.7	0.8	359	27.5
ONT.	4.9	41.9	47.7	16.0	5.8	2.0	0.9	596	26.9
MAN.	8.5	49.2	42.9	13.8	4.9	1.7	0.7	609	26.1
SASK.	6.5	59.3	43.0	12.8	5.4	1.6	0.9	647	25.9
ALTA. - ALB.	7.7	51.1	39.1	15.5	4.8	1.8	0.9	604	26.2
B.C. - C.-B.	4.9	36.8	39.7	17.2	5.9	2.3	0.8	538	27.2
YUKON	2.0	27.2	25.0	14.6	8.9	4.5	2.4	422	28.9
N.W.T. - T.N.-O.	5.6	21.0	13.1	12.2	4.8	1.9	2.8	306	28.0
NVT. - NT

Table 5.12 Marriages by Age Group of Spouses, Canada, 1997 (D)
 Tableau 5.12 Mariages par groupe d'âge des époux, Canada, 1997 (D)

Age Group of Groom Groupe d'âge de l'époux	Age Group of Bride - Groupe d'âge de l'épouse									
	Total	<20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	Not Stated Non précisé
Total	153,306	4,801	38,933	47,314	25,394	14,439	8,662	5,721	8,004	38
<20	1,213	720	436	44	8	1	2	1	1	-
20-24	24,165	2,839	16,651	3,911	564	134	43	9	10	4
25-29	48,050	885	16,422	24,818	4,685	926	213	65	25	11
30-34	32,000	260	4,072	13,165	10,339	3,131	755	197	76	5
35-39	17,822	65	1,000	3,911	6,144	4,588	1,536	439	137	2
40-44	10,338	18	220	970	2,301	3,135	2,433	945	315	1
45-49	6,971	6	67	309	862	1,539	1,909	1,572	707	-
50+	12,665	6	49	165	477	981	1,768	2,488	6,730	1
Not Stated - Non précisé	82	2	16	21	14	4	3	5	3	14

Table 5.13 Marriages by Marital Status of Spouses, Canada, 1997 (D)
 Tableau 5.13 Mariages par état matrimonial des époux, Canada, 1997 (D)

Groom - Époux	Total	Bride - Épouse		
		Single Célibataire	Widowed Veuve	Divorced Divorcée
Total	153,306	115,875	4,521	32,910
Single - Célibataire	115,186	101,089	846	13,251
Widowed - Veuf	4,470	722	1,967	1,781
Divorced - Divorcé	33,650	14,064	1,708	17,878

Table 5.14 Divorces by Age Group and Sex, Canada, Provinces and Territories, 1997 (D)

Tableau 5.14 Divorces par groupe d'âge et sexe, Canada, provinces et territoires, 1997 (D)

Age Group and Sex - Groupe d'âge et sexe	CANADA	NFLD. - T.-N.	P.E.I. - Î.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B. - N.-B.	QUE. - QC	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA. - ALB.	B.C. - C.-B.	YUKON	N.W.T. - T.N.-O.	NVT. - NT
Males - Masculin														
Total	67,408	822	243	1,983	1,373	17,478	23,629	2,625	2,198	7,185	9,692	101	79	-
<20	6	-	-	-	-	1	2	1	-	1	1	-	-	-
20-24	1,162	8	1	18	18	287	346	49	51	136	247	1	-	-
25-29	5,802	63	25	140	127	1,146	2,080	266	252	783	907	6	7	-
30-34	11,448	135	50	371	235	2,473	4,455	467	386	1,251	1,593	12	20	-
35-39	13,429	157	43	396	277	3,440	4,791	516	464	1,513	1,788	26	18	-
40-44	11,933	170	44	375	247	3,288	4,100	434	381	1,254	1,609	22	9	-
45-49	9,905	144	34	276	208	2,903	3,269	370	282	980	1,412	19	8	-
50-54	6,564	83	24	194	133	1,943	2,195	238	164	600	973	8	9	-
55-59	3,467	26	11	100	71	1,000	1,145	145	92	346	526	3	2	-
60-64	1,805	17	9	61	29	489	618	60	59	134	324	2	3	-
65-69	978	7	-	32	15	290	322	34	31	82	161	2	2	-
70+	735	4	1	17	9	195	237	30	28	80	133	-	1	-
Not Stated - Non précisé	174	8	1	3	4	23	69	15	8	25	18	-	-	-
Females - Féminin														
Total	67,408	822	243	1,983	1,373	17,478	23,629	2,625	2,198	7,185	9,692	101	79	-
<20	62	-	-	1	-	19	16	3	2	12	9	-	-	-
20-24	2,733	17	8	37	41	649	880	111	110	361	513	4	2	-
25-29	8,679	85	33	256	176	1,692	3,250	391	351	1,079	1,348	4	14	-
30-34	13,146	170	60	396	293	3,055	4,955	514	443	1,461	1,760	17	22	-
35-39	13,573	189	42	428	272	3,529	4,767	521	471	1,452	1,857	29	16	-
40-44	11,487	147	48	339	243	3,271	3,826	412	333	1,211	1,625	21	11	-
45-49	8,333	115	25	244	180	2,482	2,758	318	208	787	1,198	12	6	-
50-54	4,915	56	13	147	86	1,468	1,658	187	137	428	725	6	4	-
55-59	2,228	17	4	68	39	676	762	75	70	170	339	6	2	-
60-64	1,076	9	9	29	21	325	362	37	27	100	155	1	1	-
65-69	553	2	1	21	12	180	160	19	16	49	92	-	1	-
70+	390	5	-	14	2	110	124	23	16	46	50	-	-	-
Not Stated - Non précisé	233	10	-	3	8	22	111	14	14	29	21	1	-	-

Methodological Appendix

This appendix describes the concepts, data sources and methodology used to produce the demographic estimates and projections included in this publication and CD-ROM. For more details, the reader is invited to consult the documents listed in the reference section.

A.1 Population Estimates

A.1.1 Types of Estimates

Population and family estimates can be categorised as either intercensal or postcensal. Intercensal estimates correspond to estimates between censuses, whereas postcensal estimates correspond to non-census years after the most recent census. In producing up to date figures, postcensal estimates are obviously more timely (as they need not wait until the release of the next census), albeit less accurate. Intercensal estimates involve the retrospective adjustment of past figures with the availability of new census data.

Three types of postcensal estimates are issued, including preliminary (PP); updated (PR), and final (PD). Reference dates and time lags associated with the production of the three types of estimates are typically, within three to four months after the reference date for preliminary, while final estimates typically take 2-3 years to complete. The timeliness of population estimates ultimately depend upon the availability of several different administrative data files that are furnished to Statistics Canada from other government departments both in Canada and internationally. The production of three successive series of postcensal estimates, while sometimes confusing to users of demographic statistics, is the strategy that best satisfies the need for both timeliness and accuracy. All tables in the current publication, as well as on the corresponding CD-ROM, indicate the degree of finalisation of the enclosed figures.

Appendice méthodologique

Le présent appendice décrit les concepts, les sources de données et les méthodes utilisées pour produire les estimations et les projections démographiques qui figurent dans la présente publication et le CD-ROM. Pour plus de renseignements, le lecteur est invité à consulter les documents de la liste bibliographique.

A.1 Estimations de population

A.1.1 Catégories d'estimations

Les estimations de population et les estimations du nombre de familles peuvent être intercensitaires ou postcensitaires. Les estimations intercensitaires sont produites entre deux recensements, tandis que les estimations postcensitaires sont produites dans l'année qui suit l'année de recensement la plus récente. Du point de vue de l'actualité des données, les estimations postcensitaires sont manifestement plus à jour que celles du dernier recensement, puisqu'elles permettent de ne pas attendre jusqu'à la diffusion des données du recensement suivant, mais elles sont moins précises. La production d'estimations intercensitaires consiste à corriger rétrospectivement les anciens chiffres à mesure que de nouvelles données de recensement sont disponibles.

Les trois catégories d'estimations postcensitaires diffusées sont les estimations provisoires (PP), les estimations mises à jour (PR) et les estimations définitives (PD). Habituellement, le délai entre la date de référence et la production est de trois à quatre mois pour les estimations provisoires et de deux à trois ans pour les estimations définitives. En dernière analyse, l'actualité des estimations de population dépend de l'accès à plusieurs fichiers de données administratives mis à la disposition de Statistique Canada par divers ministères canadiens et étrangers. Bien qu'elle jette parfois la confusion chez les utilisateurs des statistiques démographiques, la production de trois séries successives de données reste la meilleure stratégie pour produire des estimations d'une actualité et d'une exactitude satisfaisantes. Tous les tableaux de la présente publication et du CD-ROM correspondant précisent le degré de finalisation des données qu'ils contiennent.

A.1.2. Postcensal Population Estimates

Postcensal estimates are obtained by adding the number of births, subtracting the number of deaths and by adding or subtracting the net impact of international and internal migration on the most recent census population adjusted for census coverage error (i.e. both census undercount and census overcount). The inclusion of non-permanent residents in the target population dictates that net change in the size of this subpopulation in Canada be added or subtracted from the base period.

Estimates of population are first produced for each province and territory, and then summed to obtain an estimate of the population of Canada. At lower levels of geographical disaggregation (census divisions and census metropolitan areas), the component approach is also used but figures are always adjusted, if necessary, to assure consistency with provincial/territorial totals.

The method used in estimating total provincial/territorial populations is expressed as follows:

$$P_{t+i} = P_t + B_{(t,t+i)} - D_{(t,t+i)} + I_{(t,t+i)} - E_{(t,t+i)} \pm NPR_{(t,t+i)} + N_{(t,t+i)}$$

where for any given province and territory:

$P_{(t+i)}$ = estimate of population at time t+i;

P_t = base population at time t (most current census adjusted for net undercount);

$B_{(t,t+i)}$ = number of births between time t and t+i;

$D_{(t,t+i)}$ = number of deaths between time t and t+i;

$I_{(t,t+i)}$ = number of immigrants between time t and t+i;

$E_{(t,t+i)}$ = number of total emigrants between time t and t+i;

A.1.2. Estimations postcensitaires

Pour calculer les estimations postcensitaires, on ajoute le nombre total de naissances, on soustrait le nombre total de décès, puis on ajoute ou soustrait l'effet net des migrations internationale et interne aux effectifs de population les plus récents, corrigés pour tenir compte de l'erreur de couverture au recensement (c.-à-d. le sous-dénombrement et le surdénombrement). Le fait d'inclure les résidents non permanents dans la population cible oblige à ajouter à la population de départ, ou à en soustraire, la variation nette de la taille de cette sous-population.

Les estimations de population sont d'abord produites pour chaque province et territoire, puis totalisées pour obtenir une estimation de la population du Canada. Aux niveaux moins élevés d'agrégation géographique (division de recensement et région métropolitaine de recensement), on applique également la méthode des composantes, mais on corrige systématiquement les chiffres, au besoin, pour assurer la concordance avec les totaux provinciaux ou territoriaux.

L'équation utilisée pour estimer la population totale des provinces ou territoires est la suivante :

où, pour chaque province ou territoire :

$P_{(t+i)}$ = estimation de la population au temps t+i;

P_t = population de départ t (plus récent recensement rajusté pour le sous-dénombrement net);

$B_{(t,t+i)}$ = nombre de naissances entre les temps t et t+i;

$D_{(t,t+i)}$ = nombre de décès entre les temps t et t+i;

$I_{(t,t+i)}$ = nombre d'immigrants entre les temps t et t+i;

$E_{(t,t+i)}$ = nombre d'émigrants totaux entre les temps t et t+i;

$NPR_{(t,t+i)}$ = net change in the number of NPR's between time t and $t+i$;

$N_{(t,t+i)}$ = net interprovincial migration between time t and $t+i$;

$(t,t+i)$ = interval between the date of the base population (Census day) and the reference date of the estimate.

$NPR_{(t,t+i)}$ = variation nette du nombre de résidents non permanents entre les temps t et $t+i$;

$N_{(t,t+i)}$ = migration interprovinciale nette entre les temps t et $t+i$;

$(t,t+i)$ = intervalle entre la date de référence de l'effectif de départ (jour du recensement) et celle de l'estimation.

Postcensal estimates of population by age and sex are produced following essentially the same approach but applied to each age and sex cohort in the population. The approach is then referred to as the cohort component approach.

A.1.3 *Postcensal Estimates of Population for Census Metropolitan Areas and Census Divisions*

Final postcensal population estimates for census metropolitan areas and census divisions are produced also using the component approach. However, prior to generating the population estimates, the component data are adjusted (if necessary) to assure consistency with provincial/territorial figures.

Two adjustment procedures are used (i.e. proration and two-way raking*). Proration merely implies that the difference between the sum of subprovincial areas and the total population for a province be distributed proportionally across subprovincial areas. Two-way raking is an iterative procedure whereby differences are alternatively adjusted in assuring a consistency between (i) the sum of subprovincial areas and provincial/territorial population totals, and (ii) the sum across subprovincial areas for specific age/sex categories and the provincial/territorial distribution by age and sex.

* Two-way raking has also alternatively been referred to as the "Deming method" and the "method of iterative proportions" in the literature (see Shryock, Siegel et al, 1976:547-549).

Pour produire les estimations postcensitaires selon l'âge et le sexe, on suit essentiellement la même méthode, mais on l'applique à chaque cohorte âge-sexe définie dans la population. On parle alors de la méthode des composantes par cohorte.

A.1.3 *Estimations postcensitaires de la population des régions métropolitaines de recensement et des divisions de recensement*

On applique également la méthode des composantes pour produire les estimations postcensitaires définitives de la population des régions métropolitaines de recensement et des divisions de recensement. Cependant, avant de produire les estimations de population, les composantes sont corrigées (au besoin) afin de correspondre aux chiffres provinciaux et territoriaux.

On utilise deux méthodes de rajustement (répartition proportionnelle et méthode itérative bidimensionnelle du quotient*). La répartition proportionnelle sous-entend simplement que la différence entre la somme des populations des régions infraprovinciales et la population de la province est répartie proportionnellement entre les régions infraprovinciales. La méthode itérative bidimensionnelle du quotient est une méthode qui consiste à corriger les différences en assurant alternativement la concordance entre i) la somme des populations des régions infraprovinciales et la population provinciale ou territoriale et ii) la somme des populations des régions infraprovinciales par âge et sexe et la distribution provinciale ou territoriale par âge et sexe.

* Certains auteurs donnent aussi à la méthode itérative bidimensionnelle du quotient les noms de « méthode Deming » et « méthode d'ajustement proportionnel itératif » (voir Shryock, Siegel et coll., 1976:547-549).

Because the component data are not as readily available for census metropolitan areas as they are for census divisions, conversion factors are applied to the component data available for census divisions to derive components for census metropolitan areas.

Preliminary estimates for subprovincial areas are generated using the rate of growth method. The total population for each subprovincial area is calculated by assuming a continuation of the geometric growth rate as calculated over the previous two-year period. The age/sex distribution is obtained by adding the same number of births as witnessed over the previous year, and subtracting the exact same number of deaths, as distributed by age and sex. The aforementioned prorating and raking procedures are then used in controlling up preliminary estimates for subprovincial areas to more accurate provincial/territorial figures.

As an exception to the above methodology, the 1999 preliminary estimates for subprovincial areas in British Columbia were provided by BC STATS. They are based on a regression model using residential and electrical meters and Old Age Security data as symptomatic indicators. The 1999 census metropolitan area population estimates were obtained by converting the population estimates by census division, using conversion factors at the census subdivision level.

A.1.4 Intercensal Estimates

Following each census, intercensal estimates are produced (i.e. estimates of population for reference dates between censuses). These estimates reconcile previous postcensal estimates with the new census-based information.

The production of intercensal estimates involves two basic steps:

- (i) the calculation of the error of closure.

Comme il est moins facile d'obtenir les données sur les composantes pour les régions métropolitaines de recensement que pour les divisions de recensement, on applique des facteurs de conversion aux données des divisions de recensement afin d'obtenir les composantes pour les régions métropolitaines de recensement.

Les estimations provisoires pour les régions infraprovinciales sont produites par la méthode du taux de croissance. Pour chaque région infraprovinciale, on estime la population en supposant que le taux de croissance démographique, calculé pour la période de deux ans qui précède, continue de suivre une progression géométrique. On obtient la distribution par âge et sexe en ajoutant le même nombre de naissances que celui observé l'année précédente et en soustrayant le nombre de décès par âge et sexe, obtenu de la même façon. Puis, on applique les méthodes susmentionnées de calcul proportionnel et d'itération du quotient afin que les populations des régions infraprovinciales correspondent aux chiffres provinciaux ou territoriaux plus précis.

Une méthode différente a été employée pour la Colombie-Britannique, où les estimations infraprovinciales provisoires pour 1999 ont été fournies par « BC STATS ». Ces estimations sont produites au moyen d'un modèle de régression utilisant des données provenant des services d'électricité résidentiels et de la sécurité de la vieillesse comme indicateurs symptomatiques. Pour obtenir les estimations de population de 1999 pour les régions métropolitaines de recensement, on a appliqué des facteurs de conversion au niveau des subdivisions de recensement en vue de convertir les estimations pour les divisions de recensement.

A.1.4 Estimations intercensitaires

Après chaque recensement, on produit des estimations intercensitaires (c.-à-d. des estimations de population pour des années de référence comprises entre deux recensements). Ces estimations ont pour but de rapprocher les estimations postcensitaires antérieures et les nouvelles données fondées sur le recensement.

La production d'estimations intercensitaires comporte deux étapes fondamentales :

- (i) le calcul de l'erreur en fin de période.

(ii) the distribution of the error of closure by intercensal year.

The error of closure is defined as the difference between the enumerated population of the most recent census (after adjustments for census coverage error) and the most current set of postcensal population estimate (for census day). In assuming that the coverage studies that follow each enumeration are unbiased, the adjusted census figures are accepted as true.

More specifically, the error of closure is calculated as:

$$\varepsilon = P - P$$

where:

ε = error of closure;

P = postcensal estimate;

P = census population (after adjustment for coverage error).

Intercensal estimates of total population are obtained by the following formulae:

$$\begin{array}{rclcl} IP_t & = & P_t & - & \varepsilon \\ IP_{t-1} & = & P_{t-1} & - & 4/5 \varepsilon \\ IP_{t-2} & = & P_{t-2} & - & 3/5 \varepsilon \\ IP_{t-3} & = & P_{t-3} & - & 2/5 \varepsilon \\ IP_{t-4} & = & P_{t-4} & - & 1/5 \varepsilon \end{array}$$

where:

t = the most recent Census year 1996;

IP = intercensal population estimate;

P = postcensal population estimate;

P = base population (previous census year).

(ii) la répartition de l'erreur en fin de période par année intercensitaire.

Par « erreur en fin de période », on entend la différence entre la population du recensement le plus récent (corrigé de l'erreur de couverture) et les plus récentes estimations postcensitaires (au jour du recensement). Si l'on suppose que les études de couverture réalisées après chaque recensement ne sont entachées d'aucun biais, les chiffres corrigés de recensement sont considérés comme exacts.

Plus précisément, l'erreur en fin de période se calcule comme suit :

où :

ε = erreur en fin de période;

P = estimation postcensitaire;

P = population au recensement (après rajustement de l'erreur de couverture).

Pour calculer l'estimation intercensitaire du total de la population, on applique la formule suivante :

où :

t = année de recensement la plus récente, soit 1996;

IP = estimation intercensitaire de population;

P = estimation postcensitaire de population;

P = population de départ (année de recensement antérieure).

The production of intercensal estimates by age and sex is done similarly by distributing the error of closure across age and sex cohorts.

To produce the intercensal estimates for the 1986-1996 period at the subprovincial level (census divisions and census metropolitan areas), the 1986 and 1991 base populations and the 1986-1996 components of demographic growth need to be converted into 1996 boundaries. This is done by applying conversion factors based on the population of the 1996 Census subdivisions. The main changes involved splitting and combining four census divisions in British Columbia. There were only minor revisions to census divisions and census metropolitan areas in other provinces.

When summed, the series of intercensal estimates by age and sex for subprovincial areas, produced by taking the error of closure into account, differ slightly from the intercensal estimates of total population aggregated to the provincial/territorial level. These differences are then proportionally distributed among the age cohorts, accounting for the final adjustment made to the estimates.

A.2 Components

A.2.1 Base Populations

Each of the six base populations P_t (where $t = 1971, 1976, 1981, 1986, 1991$ and 1996) was obtained starting from census counts as follows:

- Adjustment of population by age and sex from Census day to June 1.

Since the 1971 and 1976 Censuses were held on June 1, no adjustment was necessary. The adjustment for the few days between Census day and June 1 in 1981, 1986 and 1991 was made using a proportion of growth method. The adjustment between May 14 (Census day) and July 1 in 1996 was done using the cohort component approach.

On produit les estimations intercensitaires selon l'âge et le sexe de la même façon, par répartition de l'erreur en fin de période entre les diverses cohortes âge-sexe.

Pour produire les estimations intercensitaires pour la période allant de 1986 à 1996 au niveau infraprovincial (divisions de recensement et région métropolitaine de recensement), il faut convertir les populations de départ de 1986 et 1991 et les composantes de la croissance démographique selon les frontières de 1996. Pour effectuer cette conversion, on applique des facteurs établis d'après les subdivisions du recensement de 1996. Les changements les plus importants sont la division et le regroupement de quatre divisions de recensement en Colombie-Britannique. Dans les autres provinces, les corrections apportées aux divisions de recensement et aux régions métropolitaines de recensement sont mineures.

La somme des estimations infraprovinciales intercensitaires selon l'âge et le sexe produites en tenant compte de l'erreur en fin de période diffère légèrement des estimations intercensitaires des totaux de population provinciale ou territoriale. Les écarts sont ensuite répartis proportionnellement entre les cohortes d'âge en tenant compte du rajustement final des estimations.

A.2 Composantes

A.2.1 Populations de départ

Les six populations de départ, P_t (où $t = 1971, 1976, 1981, 1986, 1991$ et 1996) sont calculées comme suit à partir des chiffres de recensement.

- Rajustement de la population selon l'âge et le sexe, pour la période allant du jour du recensement au 1^{er} juin.

Comme les recensements de 1971 et de 1976 ont eu lieu le 1^{er} juin, aucun rajustement n'est nécessaire. Le rajustement pour tenir compte des quelques jours entre le jour du recensement et le 1^{er} juin en 1981, en 1986 et en 1991 est fait par la méthode de l'accroissement proportionnel. Pour 1996, on utilise la méthode des composantes pour faire le rajustement entre le 14 mai (jour du recensement) et le 1^{er} juillet.

- Adjustment of the population for net undercoverage.
- Addition of independent estimates of incompletely enumerated Indian reserves in 1986, 1991 and 1996.
- Adjustment for early enumeration in 1991 and 1996 in parts of northern Quebec, Newfoundland, the Yukon and the Northwest Territories.
- Estimation of the July 1 base population by addition or subtraction of the components of growth for the month of June.
- Addition of estimates of non-permanent residents in 1971, 1976, 1981, and 1986. Starting in 1991, non-permanent residents are included in the census universe.

The adjustment for net census undercoverage is particularly important. Net census undercoverage is the difference between the number of persons who should have been enumerated but were missed (undercoverage), and the number of persons who were enumerated but who should not have been or who were counted more than once (overcoverage).

The coverage studies provide direct estimates of (1) undercoverage of the 1991 and 1996 Censuses at the provincial and territorial level, and of the 1971, 1976, 1981 and 1986 Censuses at the provincial level only and (2) overcoverage of the 1991 and 1996 Censuses at the provincial and territorial level. Overcoverage before 1991 was estimated by assuming that the overcoverage-to-undercoverage ratio observed in each province in 1991 was the same for each census of the 1971-1986 period.

The net undercoverage for the Yukon and the Northwest Territories before 1991 was estimated by assuming that the ratios between the net undercoverage of each territory and the 10 provinces observed in 1991 was the same for each census of the 1971-1986 period. For consistency's sake, 1991

- Rajustement de la population pour le sous-dénombrement net.
- Addition d'estimations indépendantes de la population partiellement dénombrée des réserves indiennes en 1986, 1991 et 1996.
- Rajustement pour le dénombrement anticipé dans certaines régions du Nord du Québec, de Terre-Neuve, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest en 1991 et en 1996.
- Estimation de la population de départ au 1^{er} juillet par addition ou soustraction des composantes de l'accroissement démographique calculées pour le mois de juin.
- Addition des estimations du nombre de résidents non permanents en 1971, 1976, 1981 et 1986. Depuis 1991, les résidents non permanents font partie de l'univers du recensement.

Le rajustement pour le sous-dénombrement net au recensement est particulièrement important. Le sous-dénombrement net au recensement correspond à l'écart entre le nombre de personnes qui auraient dû être recensées mais ne l'ont pas été (sous-dénombrement) et le nombre de personnes qui ont été recensées, mais n'aurait pas dû l'être ou ont été comptées plus d'une fois (surdénombrement).

Les études de couverture fournissent une estimation directe 1) du sous-dénombrement aux recensements de 1991 et de 1996 aux niveaux provincial et territorial, et aux recensements de 1971, 1976, 1981 et 1996 au niveau provincial uniquement et 2) du surdénombrement aux recensements de 1991 et de 1996 aux niveaux provincial et territorial. Pour estimer le surdénombrement survenu avant 1991, on suppose que le rapport du surdénombrement au sous-dénombrement observé pour chaque province en 1991 est le même que celui survenu à chaque recensement entre 1971 et 1986.

Pour estimer le sous-dénombrement net pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest avant 1991, on suppose que le rapport entre le sous-dénombrement net pour chaque territoire et les dix provinces observé en 1991 est le même que celui observé à chaque recensement entre 1971 et 1986. Par souci d'uniformité, on a révisé les estimations du

Census under- and overcoverage were revised to account for the methodological improvements introduced to the coverage studies in 1996.

A mixture of procedures was used to produce the estimates of net undercoverage by sex and single years of age for 1991 and 1996. Direct estimates from the coverage studies for each province and territory were used to create one margin. A curve-smoothing method was used to produce the national estimates of age and sex needed for the other margin. An Empirical Bayes regression model created the estimates for broad age groups within a province. A synthetic model then generated the single year of age estimates. Finally, a raking ratio procedure was used to ensure that the estimates were consistent with the marginal totals. For the 1971-1986 period, the age and sex estimates were simply prorated to the revised estimates of the total population.

Net census undercoverage by age and sex is calculated by applying provincial rates of net undercoverage by single years of age and sex to all geographic regions in the province. The census divisions of the Northwest Territories and Nunavut have been corrected separately following what had been measured by the 1996 coverage studies for each of these territories. Adjustments for incompletely enumerated Indian reserves in 1991 and 1996 are applied to the appropriate geographic areas within a province. Adjustment for early enumeration in 1991 and 1996 in parts of northern Quebec, Newfoundland, Yukon and the Northwest Territories is applied to the specific areas affected.

A.2.2 Births and Deaths

Information on births and deaths are derived directly from the Statistics Canada vital statistics database. This database is the result of a collaborative effort among the provinces, the territories and Statistics Canada. Although Statistics Canada manages the national system of vital statistics, the central vital statistics registries of the provinces and territories are responsible for collecting the information that enters into this database. Provincial and territorial Vital

sous-dénombrement et du surdénombrement au Recensement de 1991 de façon à tenir compte des améliorations méthodologiques apportées aux études de couverture en 1996.

On recourt à diverses méthodes pour produire les estimations du sous-dénombrement net selon le sexe et l'année d'âge pour 1991 et 1996. On se sert des estimations directes calculées d'après les études de couverture pour chaque province et territoire pour établir une marge. Puis, on obtient par lissage les estimations nationales selon l'âge et le sexe nécessaires pour établir l'autre marge. Un modèle de régression empirique de Bayes permet de produire les estimations pour les grands groupes d'âge par province. Ensuite, on utilise un modèle synthétique pour calculer les estimations par année d'âge. Enfin, on applique la méthode itérative du quotient pour s'assurer que les estimations concordent avec les totaux marginaux. Pour la période 1971 à 1986, on rajuste simplement les estimations selon l'âge et le sexe proportionnellement aux estimations révisées du total de la population.

On calcule le sous-dénombrement net selon l'âge et le sexe en appliquant les taux provinciaux de sous-dénombrement net, selon l'année d'âge et le sexe, à l'ensemble des régions géographiques de la province. Les données pour les divisions de recensement des Territoires du Nord-Ouest et de Nunavut sont corrigées séparément d'après les données des études de couverture de 1996 pour chacun de ces territoires. Les rajustements pour les réserves indiennes partiellement recensées en 1991 et en 1996 sont appliqués aux régions géographiques pertinentes au sein de la province. Enfin, on applique aux régions concernées les rajustements pour tenir compte du recensement anticipé en 1991 et en 1996 dans certaines régions du Nord du Québec, de Terre-Neuve, du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

A.2.2 Naissances et décès

Les nombres de naissances et de décès proviennent directement de la base de données de l'état civil de Statistique Canada. Cette base de données est le fruit d'une collaboration entre les provinces, les territoires et Statistique Canada. Statistique Canada gère le Système national de statistiques de l'état civil, mais ce sont les bureaux centraux de la statistique de l'état civil des provinces et des territoires qui sont chargés de recueillir les renseignements stockés dans la base de données. Aux

Statistics Acts (or equivalent legislation) render compulsory the registration of all live births and deaths, and all provinces and territories furnish this information to Statistics Canada.

The universe associated with vital statistics closely parallels the census universe, in including births and deaths to all Canadians, landed immigrants and non-permanent residents. The current publication includes births and deaths from vital statistics at the provincial and subprovincial level up to 1997. For more recent years, births and deaths are estimated using a projection model, except for Quebec, which provided its most recent estimates.

A.2.3 Immigration and Non-Permanent Residents

As with births and deaths, legal requirements dictate the collection of information on immigration in Canada (*the Immigration Act*). Immigration is well documented by Citizenship and Immigration Canada, in terms of the total number of persons who are granted landed immigrant status by the federal government. A landed immigrant is a person who is not a Canadian citizen by birth, but who has been granted the right to live in Canada permanently by Canadian immigration authorities. Not included among landed immigrants are the very small numbers of persons born abroad to Canadian parents who are only temporarily outside of the country. Detailed information is subsequently available, by age and sex, down to the subprovincial level.

A non-permanent resident, as defined by Statistics Canada, is a person who has been granted the right to live in Canada temporarily, and includes refugee claimants, persons holding an employment authorisation, student authorisation or Minister's permit. Also included among non-permanent residents are all family members currently sharing residence with the above-indicated persons.

Statistics Canada is estimating the number of non-permanent residents from these administrative data. The component method subsequently uses this information by calculating net change in the size of this sub-population, and adding or subtracting to the base

termes des lois provinciales et territoriales sur la statistique de l'état civil (ou de textes législatifs équivalents), l'enregistrement de toute naissance vivante et de tout décès est obligatoire, et chaque province et territoire fournit ces renseignements à Statistique Canada.

L'univers des statistiques de l'état civil correspond à celui du recensement. Ces univers comprennent les naissances et les décès de l'ensemble des Canadiens, des immigrants reçus et des résidents non permanents. La présente publication contient les données sur les naissances et les décès de l'état civil aux niveaux provincial et infraprovincial jusqu'à 1997. Pour les années plus récentes, les nombres de naissances et de décès sont estimés à l'aide d'un modèle de projection, sauf pour le Québec, qui a fourni ses estimations les plus récentes.

A.2.3 Immigrants et résidents non permanents

À l'instar des données sur les naissances et les décès, la collecte des données sur l'immigration au Canada est réglementée (*Loi sur l'immigration*). Citoyenneté et Immigration Canada fournit d'amples renseignements sur l'immigration, c'est-à-dire sur le nombre de personnes auxquelles le gouvernement fédéral accorde le statut d'immigrant reçus. Un immigrant reçu est une personne qui n'est pas un citoyen canadien de naissance, mais à laquelle les autorités canadiennes de l'immigration ont accordé le droit de vivre au Canada en permanence. N'est pas inclus dans le groupe des immigrants reçus, le très petit nombre de personnes nées à l'étranger de parents canadiens qui ne séjournent que provisoirement hors du pays. Des renseignements détaillés sont subséquemment disponibles, selon l'âge et le sexe, jusqu'au niveau infraprovincial.

Selon la définition de Statistique Canada, un résident non permanent est une personne qui a obtenu provisoirement le droit de vivre au Canada. Cette catégorie inclut les personnes qui demandent le statut de réfugié, les personnes titulaires d'une autorisation d'emploi d'une autorisation d'étude et d'un permis ministériel. Elle inclut aussi tous les membres de la famille des personnes susmentionnées qui résident avec elles.

Statistique Canada estime le nombre de résidents non permanents à partir de ces données administratives. On se sert subséquemment de cette estimation dans la méthode des composantes pour calculer la variation nette de l'effectif de cette sous-population, que l'on ajoute ensuite à

population. The distribution of non-permanent residents at the subprovincial level is taken from the 1996 Census data on non-permanent residents.

A.2.4 Total Emigration

In the estimation of total emigration, the demographic estimates program currently attempts to estimate three constituents of emigration, including: (i) emigration, (ii) return emigration, and (iii) net change of persons temporarily abroad. It is the combination of these three constituents of international migration that are summarised as the total emigration component. A variety of techniques and data sources enter into estimating these constituents, that in combination, provide for a measure of population loss through emigration.

Emigration is measured using data from the *Immigration and Naturalisation Service (INS)* of the U.S. Department of Justice and administrative data gathered in implementing the federal Child Tax Benefit Program (CTB) in Canada. The former data source is used in estimating emigration to the United States, whereas the latter, gathered by Canada Customs and Revenue Agency (CCRA), is used in estimating emigration to all other countries in the world. Whereas the INS data is complete for the U.S., the CTB program is non-universal (i.e. not all families qualify) and does not provide direct information on the total number of adult emigrants. As a result, three adjustment factors are used in estimating permanent emigration on the basis of the CTB. The first factor accounts for partial coverage of the program, i.e. persons not entitled to the CTB. A second factor (based on CCRA tax data provided by Small Area and Administrative Data Division of Statistics Canada) accounts for the differential propensity to emigrate of children receiving benefits compared to those not covered. A third factor estimates the number of adults emigrating, using CTB data on child emigrants. The current publication includes estimates up to July 1999, with the CTB based provincial and territorial distribution of child emigration used to distribute all emigration (including adults).

la population de départ ou soustrait de cette population. Les données sur la répartition des résidents non permanents au niveau infraprovincial proviennent des données du Recensement de 1996 sur les résidents non permanents.

A.2.4 Émigration totale

Pour l'estimation de l'émigration totale, le Programme des estimations démographiques vise maintenant à estimer trois composantes de l'émigration, à savoir i) le nombre d'émigrants, ii) le nombre d'émigrants qui reviennent au pays (émigrants de retour) et iii) la variation nette du nombre de personnes temporairement à l'étranger. La composante de l'émigration totale regroupe ces trois sous-composantes de la migration internationale. Diverses méthodes et sources de données permettent d'estimer ces sous-composantes qui, regroupées, fournissent une mesure de la diminution de la population en raison de l'émigration.

Pour estimer l'émigration, on se sert de données fournies par l'*Immigration and Naturalisation Service (INS)* du U.S. Department of Justice et de données administratives recueillies par le Programme fédéral des prestations fiscales pour enfants (PFE) du Canada. On se sert de la première source de données pour estimer l'émigration vers les États-Unis et de la seconde, fournie par l'Agence des douanes et du revenu du Canada (ADRC), pour estimer l'émigration permanente vers d'autres pays. Alors que les données de l'INS sont complètes pour les États-Unis, le Programme des PFE n'est pas universel (autrement dit, toutes les familles n'y ont pas droit) et ne fournit pas de renseignements directs sur le nombre total d'émigrants adultes. Par conséquent, on applique trois facteurs de rajustement pour estimer l'émigration d'après les données des PFE. Le premier tient compte de la couverture partielle du programme, c'est-à-dire des personnes qui n'ont pas droit aux PFE. Le deuxième (fondé sur les données fiscales de l'ADRC fournies par la Division des données régionales et administratives de Statistique Canada) tient compte de la différence entre la propension à émigrer des enfants couverts par les fichiers des PFE et ceux qui ne le sont pas. Le troisième facteur permet d'estimer le nombre d'adultes qui émigrent, d'après les données sur les enfants émigrants selon les données des PFE. La présente publication inclut les estimations calculées jusqu'à juillet 1999 en se fondant sur la répartition des enfants émigrants selon la province ou le territoire établi d'après les données des PFE pour répartir tous les émigrants, (y compris les adultes).

Return emigration is measured as persons returning to Canada, after previously been classified as emigrants. Again, data from the Child Tax Benefit files (CTB) are used in estimating returning emigrants, in a manner that is analogous to the above procedures. Adjustment factors are introduced to compensate for the absence of universality in the CTB program, as well as child/adult ratios in the estimation of return emigration among adults. The provincial and territorial distribution of returning emigrant children as based on the CTB is used to distribute all returning emigrants (including adults). Whereas the INS data were also used to estimate emigration, solely the CTB data are used in estimating return emigration.

Canadians living outside of Canada temporarily, with no usual place of residence in Canada, can be classified as "temporarily abroad" and not within the target population as associated with the population estimates program. If a person does not have members of their immediate family living in Canada with a permanent address (husband, wife or common-law partner), they can be theoretically outside of the census universe. Exceptions to this rule, according to census definitions, are sons or daughters who live outside of Canada while attending school and who return to live with parents periodically. An estimate of net change in the number of persons living temporarily abroad is now taken into account in the population estimates. Data from the Reverse Record Check (RRC), the most important of the Census Coverage Error Studies, are used to estimate the net change in the number of persons living temporarily abroad. In order to produce postcensal estimates, annual change is extrapolated using information from the 1991 RRC and 1996 RRC. The provincial and territorial distribution derived from the 1996 RRC is maintained constant.

Par définition, un émigrant de retour est une personne qui revient au Canada après avoir été classé dans la catégorie des émigrants. De nouveau, on se sert des données du Programme des prestations fiscales pour enfants (PFE) pour estimer le nombre d'émigrants de retour, selon une méthode analogue à celle susmentionnée. On applique des facteurs de rajustement pour tenir compte de la non-universalité du programme, ainsi que des ratios enfants-adultes pour estimer le nombre d'émigrants adultes qui reviennent. Enfin, on se sert de la répartition selon la province ou le territoire des enfants émigrés qui reviennent au Canada établie d'après les données des PFE pour répartir tous les émigrants de retour (y compris les adultes). Alors qu'on se sert aussi des données de l'INS pour estimer l'émigration, on se sert uniquement des données des PFE pour estimer le nombre d'émigrants de retour.

Les Canadiens qui vivent temporairement à l'étranger, et ne possédant aucun lieu de résidence habituel au Canada, sont classés dans la catégorie « temporairement à l'étranger » et ne font pas partie de la population visée par le Programme des estimations démographiques. Une personne dont aucun membre de la famille immédiate (époux, épouse ou conjoint(e) de fait) ne possède une adresse permanente au Canada pourrait, théoriquement, ne pas faire partie de l'univers du recensement. Les fils ou les filles qui vivent à l'extérieur du Canada pour poursuivre des études et qui reviennent vivre avec leurs parents périodiquement représentent, selon les définitions du recensement, une exception à cette règle. Le calcul des estimations démographiques tient maintenant compte de la variation nette du nombre de personnes qui vivent temporairement à l'étranger. On estime cette variation nette d'après les données de la Contre-vérification des dossiers (CVD), qui est l'étude de l'erreur de couverture du recensement la plus importante. Les estimations postcensitaires sont produites par extrapolation de la variation annuelle en fonction des données des CVD de 1991 et de 1996. La répartition selon la province ou le territoire dérivée des données de la CVD de 1996 demeure constante.

A.2.5 Interprovincial Migration

Interprovincial migration represents movements from one province or territory to another, involving a change in usual place of residence. As with emigration, there is no provision for recording interprovincial migration in Canada. Due to the absence of a population register, this component requires estimation.

Up to June 1998, interprovincial migration estimates are obtained by comparing the postal codes of taxfilers in two consecutive tax years. The migration status of the taxfilers' dependants is imputed. An adjustment is made for non-filing migrants. The 1998-1999 estimate combines two components: migrant children aged 0-17 years estimated using the CTB files (adjusted for non-eligible children) and adult migrants derived from the migration of children and $F_{j,k}$ factors calculated from CCRA tax files over the 1993-1996 period. The distribution by age and sex is obtained from the 1996 Census one-year-mobility question.

A.2.6 Subprovincial Migration

For each of the migration components -- immigration, emigration, in and out interprovincial migration and in and out intraprovincial migration -- subprovincial data by broad age group and sex are obtained from the Small Area and Administrative Data Division income tax migration file. For each broad age group and sex, the data were distributed by single-year-of-age according to the distribution observed at the provincial/territorial level (immigration, emigration and interprovincial migration) or as observed with the 1996 Census mobility question (intraprovincial migration).

A.2.5 Migration interprovinciale

La migration interprovinciale regroupe les mouvements entre provinces et(ou) territoires qui entraînent un changement du lieu habituel de résidence. Comme dans le cas de l'émigration, il n'existe aucune disposition concernant l'enregistrement de la migration interprovinciale au Canada. Étant donné qu'il n'existe aucun registre, l'effectif de cette composante doit être estimé.

Jusqu'à juin 1998, on estime la migration interprovinciale par comparaison des codes postaux figurant sur les déclarations de revenus produites par une personne pour deux exercices consécutifs et on impute les données concernant la migration aux personnes à charge du déclarant. En outre, on apporte un rajustement pour tenir compte des migrants qui ne produisent pas de déclaration de revenus. L'estimation pour 1998-1999 regroupe deux composantes, à savoir l'effectif d'enfants migrants de 0 à 17 ans estimé d'après les fichiers du Programme des PFE (ajusté pour tenir compte des enfants non admissibles) et l'effectif des adultes migrants estimé d'après le chiffre estimatif d'enfants migrants et des facteurs $F_{j,k}$ calculés d'après les fichiers de données fiscales de l'Agence des douanes et du revenu du Canada pour la période allant de 1993 à 1996. On établit la répartition selon l'âge et le sexe d'après la question sur la mobilité un an auparavant du Recensement de 1996.

A.2.6 Migration infraprovinciale

Pour chaque composante de la migration -- immigration, émigration, migration interprovinciale et migration intraprovinciale -- les données infraprovinciales par grand groupe d'âge et sexe sont extraites du fichier sur la migration basé sur les données fiscales de la Division des données régionales et administratives. Pour chaque grand groupe d'âge et sexe, les données sont ventilées par année d'âge, selon la répartition observée au niveau provincial ou territorial dans le cas de l'immigration, de l'émigration et de la migration interprovinciale, et selon les données de la question sur la mobilité du Recensement de 1996 pour la migration intraprovinciale.

B. Population Estimates by Marital Status

The population by marital status is comprised of single, married, divorced and widowed persons. These estimates are prepared at the national, provincial and territorial levels for the 1986-1999 period.

Intercensal estimates by age, sex and marital status are derived from population estimates by age and sex and distributions by age, sex and marital status from the 1986 to 1996 Censuses. The census distributions are interpolated and applied to the estimates by age and sex.

The component method is used for the postcensal estimates by age, sex and marital status. This method takes into account events that result in a change of marital status. Deaths and all migration components by age and sex are distributed by marital status. Marriages and divorces are also taken into account, as well as deaths of married persons thus modifying the marital status of his (her) spouse.

The components of growth were distributed by marital status as follows:

- Deaths and marriages using vital statistics;
- Interprovincial migration using data from the one-year ago mobility question of the 1996 Census;
- Immigration and non-permanent residents using Citizenship and Immigration Canada data;
- Emigration and persons temporarily abroad using data from the U.S. Department of Justice, Immigration and Naturalization Service;
- Returning emigrants using the 1996 Census distribution;
- Divorces using data from the federal Department of Justice.

As for estimates by age and sex, base population by marital status are adjusted to July 1st, as well as for net census undercoverage and for incompletely enumerated Indian reserves. The non-permanent

B. Estimations de la population par état matrimonial

La population par état matrimonial se compose des personnes célibataires, mariées, divorcées et veuves. Ces estimations sont préparées au niveau du Canada, des provinces et des territoires pour la période 1986-1999.

Les estimations intercensitaires par âge, sexe et état matrimonial sont établies à partir des estimations par âge et sexe et des répartitions par âge, sexe et état matrimonial des recensements de 1986 à 1996. Les répartitions des recensements sont interpolées et appliquées aux estimations par âge et sexe.

La méthode des composantes est utilisée pour les estimations postcensitaires par âge, sexe et état matrimonial. Cette méthode tient compte des événements qui occasionnent un changement d'état matrimonial. Les décès et les composantes migratoires par âge et sexe sont répartis par état matrimonial. Les mariages et les divorces sont aussi pris en compte, de même que les décès de personnes mariées, modifiant ainsi l'état matrimonial du conjoint.

Les composantes sont réparties par état matrimonial comme suit :

- Les décès et mariages selon les statistiques d'état civil;
- La migration interprovinciale selon les données sur la mobilité un an auparavant du recensement de 1996;
- L'immigration et les résidents non permanents selon les données de Citoyenneté et Immigration Canada;
- L'émigration et les personnes temporairement à l'étranger selon les données du "U.S. Department of Justice, Immigration and Naturalization Service";
- Les émigrants de retour selon la répartition du recensement de 1996
- Les divorces selon les données du Ministère fédéral de la justice.

Comme pour les estimations par âge et sexe, les effectifs de départ par état matrimonial sont rajustés au 1^{er} juillet, ainsi que pour le sous-dénombrement net et les réserves partiellement dénombrées. Les résidents non permanents

residents are added to the 1986 population since they are part of the Census universe only from 1991 on.

C. Census Family Estimates

Estimates of the total number of families are produced at the national, provincial and territorial levels for the period 1986-1999. The estimates are based on the 1986 to 1996 Censuses adjusted for net census undercoverage of families using data derived from the coverage studies. The 1986 adjustment was obtained by applying the ratio of the net family undercount to the net census population undercount, observed in 1991, to the 1986 net census population undercount.

Intercensal estimates of the total number of families for Canada and the provinces are distributed by family structure (husband-wife or lone-parent families), family size (2, 3, 4, 5 and 6 or more), age of child(ren), age of parent(s) and for lone-parent families by sex of parent, as follows:

1. Calculation of the proportions of census families by characteristics based on the 1986, 1991 and 1996 Censuses;
2. Interpolation between proportions obtained in step 1 to obtain intercensal annual distributions;
3. Application of interpolated proportions to the intercensal estimates of the total number of families, also obtained by interpolation.

The postcensal estimates for 1997 to 1999 are generated using two steps:

1. Total provincial and territorial numbers of families are obtained by the component method. Events responsible for the formation and dissolution of families are added to or subtracted from the base. The three types of events that are accounted for are those that:
 - contribute to the formation of new families (marriages);

sont ajoutés à la population de 1986, puisqu'ils ne font pas partie de l'univers du recensement qu'à partir de 1991.

C. Estimations des familles de recensement

Les estimations du nombre total de familles couvrent la période 1986-1999 et sont produites pour le Canada, les provinces et les territoires. Les effectifs de départ proviennent des recensements de 1986, 1991 et 1996 rajustés pour le sous-dénombrement net des familles, tiré des études de couverture. Le rajustement pour 1986 a été obtenu en appliquant le rapport du sous-dénombrement net des familles au sous-dénombrement net de la population, observé en 1991, au sous-dénombrement net révisé de la population de 1986.

Les estimations intercensitaires du nombre total de familles pour le Canada et les provinces sont ventilées selon la structure de la famille (époux-épouse ou monoparentale), la taille de la famille (2, 3, 4, 5, 6 ou plus), l'âge des enfants, l'âge du parent ou des parents, et le sexe du parent dans le cas des familles monoparentales, selon les étapes suivantes :

1. Calcul des répartitions des familles de recensement selon les caractéristiques retenues, à partir des données des recensements de 1986, 1991 et 1996;
2. Interpolation entre les proportions obtenues à l'étape 1 afin d'obtenir les distributions annuelles intercensitaires,
3. Application des proportions interpolées aux estimations intercensitaires du nombre total de familles, également obtenu par interpolation.

Les estimations postcensitaires de 1997 à 1999 sont produites en deux étapes:

1. La méthode des composantes est utilisée pour obtenir le nombre total de familles par province et territoire. Les événements responsables de la formation et de la dissolution des familles sont ajoutés ou soustraits à l'effectif de départ. Les composantes dont on a tenu compte sont celles qui contribuent à :
 - la formation des nouvelles familles (mariages);

- result in the dissolution of families (divorce, death of married persons, death of widowed persons and death of divorced persons);
 - trigger a net change in the number of families (net interprovincial migration, immigration and emigration of families, net change in the number of families temporarily abroad, returning emigrant families, net change in non-permanent resident families and net change in common-law unions).
2. The total number of families estimated in the previous step is distributed according to family structure, sex and age of parents, family size and children's age by applying extrapolated distributions as observed in the previous censuses. This last step is done only for national and provincial estimates.

D. Population Projections, 2000 to 2004

D.1 Canada, Provinces and Territories

The projection method used is the cohort component approach which requires a separate analysis of past and current trends in each component of population growth (fertility, mortality and migration). Parameter values for each component are projected according to various assumptions in the form of either absolute numbers, rates or ratios. These are then added or applied to the base year and to subsequent population cohorts to obtain the projected annual population by age and sex for each province and territory. Canada-level figures are obtained by aggregating the projections for the provinces and territories.

The projections in this publication may be interpreted as a short term scenario obtained by updating one of the population projections for Canada, provinces and territories (1999-2026) announced in the 1999 September 30th issue of **The Daily** (Catalogue No. 11-001E).

The base population is the July 1, 1999 preliminary postcensal estimates (population of 30,491,300 at the Canada level). The component assumptions have been updated to reflect the latest demographic trends in fertility, mortality, internal and international migration. For the fertility component, a slightly decreasing

- la dissolution des familles (divorces, décès de personnes mariées, décès de personnes veuves et décès de personnes divorcées);
 - l'accroissement net du nombre de familles (migration interprovinciale, immigration et émigration des familles, changement net du nombre de familles temporairement à l'étranger, familles d'émigrants de retour, solde des familles de résidents non permanents et formation nette d'unions consensuelles).
2. Le nombre total de familles ainsi estimé est ventilé selon la structure de la famille, le sexe et l'âge des parents, la taille de la famille et l'âge des enfants, en appliquant les distributions extrapolées des recensements précédents. Cette dernière étape n'est effectuée que pour les estimations nationales et provinciales.

D. Projections de la population, 2000-2004

D.1 Canada, provinces et territoires

L'approche utilisée est fondée sur la méthode des composantes dans laquelle chacune des composantes de la croissance, à savoir la fécondité, la mortalité et la migration, est analysée et projetée séparément. Une hypothèse est formulée sur l'évolution de chaque paramètre, soit en termes absolus, soit sous forme de taux. Ces derniers sont ensuite appliqués ou ajoutés, selon le cas, à la population de départ de façon à générer pour chaque province et territoire, les effectifs projetés selon l'âge et le sexe. Les effectifs au niveau national sont obtenus en faisant la somme des effectifs projetés pour les provinces et territoires.

Les effectifs de projection présentés ici doivent être vus comme un scénario de court terme obtenu à partir de la mise à jour de l'une des projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires (1999-2026) annoncées le 30 septembre 1999 dans **Le Quotidien**, n^o. 11-001F au catalogue.

La population de départ est l'estimation postcensitaire provisoire au 1^{er} juillet 1999 (population de 30 491 300 pour le Canada). Les hypothèses de fécondité, de mortalité et de migration ont été mises à jour à la lumière de l'évolution récente. Pour la fécondité, une hypothèse de faible déclin du nombre d'enfants par femme a été retenue.

average number of births per woman has been assumed, while for the mortality component, recent gains in life expectancy at birth were assumed to continue. For each migration flow, assumed levels for the base year have been determined based on recent annual and quarterly data. These flows were generally kept constant except for immigration and emigration, where a small increase has been postulated. As for internal migration where abrupt and large fluctuations are often recorded from one year to the next, the general assumption was that the significant migration levels would gradually taper off.

In the new Nunavut territory, the component assumptions were taken from recent projections of fertility and mortality trends in the Inuit population.

The underlying component assumptions at the national level are:

Fertility: From 1.52 to 1.51 births per woman over the 5 year-period.

Mortality: Life expectancy estimated at 76.0 years in the base year for males and 81.6 years for females would increase by 0.9 year and 0.5 year, respectively over the five year-period.

Immigration: From 195,000 in 1999-2000 to 215,000 in 2003-2004.

Emigration (net): From 61,000 in the base year to 66,000 by the end of the projection period.

Internal migration: Migration levels in base year 1999-2000 are adjusted such that heavy migration losses or large gains are tapered off gradually.

Non permanent residents: Annual numbers are maintained constant (assumption of no change).

D.2 Census Metropolitan Areas

Like the provincial projections described above, the population projections for census metropolitan areas (CMAs) were developed using the cohort component approach. The July 1, 1999 revised estimates for each CMA by age and sex is used as the base population.

tandis que pour la mortalité, on a supposé que les gains récents d'espérance de vie à la naissance se poursuivront. Quant à la migration, les valeurs de départ de chaque flux migratoire ont été établies en tenant compte de leur évolution récente à la lumière des données annuelles et trimestrielles. Ces flux sont généralement maintenus constants sauf pour l'immigration et l'émigration qui progressent légèrement. En ce qui a trait à la migration interprovinciale qui présente des fluctuations brusques et souvent de forte amplitude d'une année à l'autre, l'hypothèse retenue est généralement que les soldes migratoires iront en s'atténuant graduellement.

Dans le nouveau territoire du Nunavut, les hypothèses de fécondité et de mortalité ont été tirées de projections récentes de la population Inuit.

Pour chaque composante, les hypothèses retenues sont les suivantes à l'échelle nationale :

Fécondité : De 1,52 à 1,51 enfants par femme en 5 ans.

Mortalité : L'espérance de vie, présentement estimée à 76,0 ans chez les hommes et 81,6 ans chez les femmes progresse de 0,9 an et 0,5 an respectivement en cinq ans.

Immigration : De 195 000 par an en 1999-2000 à 215 000 en 2003-2004.

Émigration nette : De 61 000 par an au début à 66 000 à la fin de la période.

Migration interne : Les soldes migratoires pour l'année de départ 1999-2000 sont rajustés à la baisse graduellement (réduction des soldes fortement positifs ou négatifs).

Résidents non permanents : L'effectif total est maintenu constant (hypothèse de changement nul).

D.2 Régions métropolitaines de recensement

Tout comme la projection au niveau provincial décrite ci-dessus, la projection de la population des Régions métropolitaines de recensement (RMR) présentée dans cette publication est obtenue à l'aide de la méthode des composantes. La population de départ est l'estimation mise à jour par âge et sexe au 1^{er} juillet 1999 de chaque RMR.

A ratio method was adopted to determine the fertility, mortality and migration assumed values for each CMA. CMA-to-province ratios were first calculated for each component indicator based on their most recent observed values. These ratios were kept constant throughout the five-year projection period. Ratios were calculated for the following indicators: total fertility rate, mean age of mothers at childbirth, and life expectancy at birth. Provincial migration flows were distributed among CMAs based on recent estimates of regional distributions.

QUALITY OF DEMOGRAPHIC DATA

Census Data

Coverage, Response and Imputation Errors

The errors attributable to census data can be divided into two groups: response and processing errors, and coverage errors. The first group implies non-response error, misinterpretation by respondents, incorrect coding and non-response imputation. Errors in the second group primarily result from undercoverage and, to a lesser extent, overcoverage. It should be noted that both types of errors are intrinsic to any survey data.

During the process of developing the bases for estimates, an attempt was made to correct only for coverage errors in the population base. This correction, however, as it is based on the results of the coverage studies and on modelling of provincial overcoverage and territorial net undercoverage prior to 1991 as well as by age and sex, is also subject to sampling, collection, response and processing errors and uncertainty in the assumptions underlying the models. With respect to the coverage studies, statistical analysis concluded that the adjustment, although not without errors itself, improves the quality of census data (Royce, 1993). The selection of the particular modelling assumption was based on the analysis of a simulation of several feasible approaches (Michalowski, 1993b). They are deemed to be consistent over time and across geographical areas, and to provide logical results. Users should also be aware that when calculating undercoverage rates for small areas, it is likely that the underlying assumptions

Les indicateurs de fécondité, de mortalité et de migration pour chaque RMR ont été établis au moyen de la méthode des rapports. On a ainsi calculé pour l'année la plus récente le rapport entre l'indice calculé pour chaque RMR et l'indice provincial. Ces rapports, maintenus constants pour la période de projection, ont été calculés pour l'indice synthétique de fécondité, l'âge moyen des mères à l'accouchement et l'espérance de vie à la naissance. En ce qui concerne les flux migratoires, les flux provinciaux ont été répartis entre les RMR selon les distributions régionales les plus récentes.

QUALITÉ DES DONNÉES DÉMOGRAPHIQUES

Données de recensement

Erreurs de couverture, de réponse et de traitement

Les erreurs attribuables aux données de recensement peuvent être divisées en deux groupes : réponse et traitement, et couverture. Le premier groupe comprend les erreurs de non-réponse, l'interprétation erronée de la part des répondants, le codage et l'imputation des non-réponses. Les erreurs du second groupe sont dues principalement au sous-dénombrement et, à un degré moindre, au surdénombrement. Ces deux types d'erreur sont inhérents à n'importe quelle enquête.

Lors de l'élaboration des populations de départ, on a tenté de corriger les erreurs de couverture seulement. Toutefois cette correction, basée sur les résultats des études de couverture et sur la modélisation du surdénombrement des provinces et territoires par âge et sexe avant 1991, est elle-même sujette aux erreurs d'échantillonnage, de collecte, de réponse et de traitement de même qu'à la fragilité des hypothèses qui sous-tendent les modèles élaborés. En ce qui concerne les études de couverture, les tests statistiques indiquent que l'ajustement, quoique non exempt d'erreur de soi, améliore la qualité des données du recensement (Royce, 1993). Le choix des hypothèses à la base des modèles est fondé sur l'analyse de la simulation de plusieurs approches possibles (Michalowski, 1993b). Les hypothèses sélectionnées ont l'avantage d'être cohérentes dans le temps et par région géographique, ainsi que de fournir des résultats logiques. Les utilisateurs doivent se rappeler que lorsque l'on calcule les taux de sous-dénombrement pour des petites régions, il se pourrait que les hypothèses sous-jacentes ne soient pas

may be violated. If this is true, the resulting undercoverage rate would be misleading. Errors associated with these assumptions are, however, very difficult to quantify.

Nevertheless, the corrections to the census data due to net undercoverage improve, in general, the quality of the estimates by compensating for the differential undercoverage by age (along the cohort), sex and by province/territory across censuses. It has a direct impact on:

- the error of closure and its distribution by age and sex within provinces and territories as well as by province/territory as the net undercoverage and its distribution vary from one census to another;
- within-cohort consistency of population estimates. If, for example, the male cohort aged 0-4 in 1976 is traced up to the 1996 Census, it is found that its size in 1996 at ages 20-24 is smaller than in 1991 at ages 15-19. Since Canada takes in a lot of immigrants at these ages, the opposite would be expected, and, effectively, after adjustment for net census undercoverage, the cohort size increases from 1991 to 1996.

Components

Births and Deaths

Since the law requires the recording of vital statistics, final data meet very high standards. However, preliminary data which were used in 1998 and 1999 may differ from final data. For example, in 1997 the average annual absolute deviations in percent between the preliminary and final data for the ten provinces were 3.3% and 5.3% for births and deaths, respectively.

Immigration and Non-permanent Residents

Since immigration is controlled by law (the Immigration Act), data on immigrants and non-permanent residents are compiled upon arrival in Canada. These data represent only "legal" immigration and exclude illegal

respectées. Si tel était le cas, les taux de sous-dénombrement utilisés les induiraient en erreur. Cependant les erreurs associées à ces hypothèses sont très difficiles à quantifier.

Néanmoins, les corrections apportées aux données du recensement pour le sous-dénombrement net améliorent, en général, la qualité des estimations en compensant pour le sous-dénombrement différentiel aux différents recensements selon l'âge (en suivant une même cohorte), le sexe et par province et territoire. Cela a un impact direct sur :

- l'erreur en fin de période et sa distribution par âge et sexe à l'intérieur d'une même province ou territoire, de même que par province ou territoire, étant donné la variation du sous-dénombrement net et sa distribution d'un recensement à l'autre;
- la cohérence des estimations de population pour une même cohorte de naissance. Si, par exemple, on suit la cohorte des hommes âgés de 0-4 ans en 1976 jusqu'au recensement de 1996, on s'aperçoit qu'elle est moins nombreuse en 1996 à l'âge de 20-24 ans qu'en 1991 à l'âge 15-19 ans. Comme le Canada reçoit beaucoup d'immigrants à ces âges, on se serait attendu au contraire et, effectivement, après rajustement pour le sous-dénombrement net, la taille de la cohorte augmente entre 1991 et 1996.

Composantes

Naissances et décès

Comme la loi requiert l'enregistrement des statistiques de l'état civil, les données définitives présentent des taux de couverture très élevés. Toutefois, les données provisoires utilisées en 1998 et 1999 peuvent être différentes des données définitives. Par exemple, en 1997, la moyenne annuelle des écarts absolus en pourcentage entre les données provisoires et définitives pour les dix provinces était de 3,3 % et 5,3 % pour les naissances et les décès respectivement.

Immigration et résidents non permanents

L'immigration étant contrôlée par une loi, les données sur les immigrants et les résidents non permanents sont systématiquement collectées à leur arrivée au Canada. Ces données ne concernent que l'immigration « légale » et

immigrants. Thus, for the "legal" part of international movement into Canada, the data are considered to be of high quality. However, some biases such as the difference between the stated province of intended residence at the time of arrival and the actual province of residence, may persist.

Total Emigration

Among all demographic components that enter into the population estimates program, emigration (or persons leaving Canada) is the most difficult to estimate with precision. The obvious reason for this lack of precision is that Canada does not have a complete border registration system. While immigration and non-permanent residents are well documented by the federal government, Statistics Canada has always used techniques of indirect estimation in the estimation of persons leaving the country. For this reason, the statistics available on emigration have historically been of a lower quality than other components.

Interprovincial Migration

Since July 1993, preliminary interprovincial migration estimates have been based on Child Tax Benefit (CTB) files. Under this Program, only 79% of children aged 0-17 at the Canada level were entitled to benefits on July 1, 1996. Furthermore, there is significant coverage variation by province and territory of residence (72% to 89%). It is believed, therefore, that the preliminary CTB-based estimates are subject to more error than final estimates derived from CCRA tax files as illustrated in Text Table XIV (CD-ROM).

Subprovincial migration

These estimates are derived from CCRA tax files and are subject to errors generally associated with small area administrative data including errors in assigning Standard Geographic Codes and errors due to boundary changes over time.

excluent donc les immigrants illégaux. Ainsi, les données sur les entrées internationales « légales » au Canada sont considérées d'une qualité supérieure. Toutefois, des biais peuvent exister quant à la province de destination : celle envisagée par l'immigrant au moment de l'arrivée peut différer de celle où il résidera de fait.

Émigration totale

De toutes les composantes qui entrent dans le programme des estimations de population, l'émigration (soit les personnes qui quittent le Canada) est la plus difficile à estimer avec précision. La raison qui explique ce manque de précision est que le Canada n'a pas de système d'enregistrement à ses frontières. Tandis que l'immigration et les résidents non permanents sont bien documentés par le gouvernement fédéral, Statistique Canada a toujours eu recours à des techniques d'estimations indirectes pour estimer les personnes quittant le pays. Pour cette raison, les statistiques disponibles sur l'émigration ont toujours été d'une moins bonne précision que celles des autres composantes.

Migration interprovinciale

Depuis juillet 1993, les estimations provisoires de la migration interprovinciale sont établies à partir des fichiers des prestations fiscales pour enfants (PFE). Sous ce programme, seulement 79 % des enfants âgés de 0 à 17 ans au niveau du Canada étaient bénéficiaires au 1^{er} juillet 1996. De plus, il existe une variation importante de la couverture selon la province ou le territoire de résidence (72 % à 89 %). Par conséquent, nous croyons que les estimations provisoires basées sur les PFE sont sujettes à des erreurs plus importantes que celles établies à partir des fichiers d'impôt de l'ADRC tel qu'illustré au Tableau explicatif XIV (CD-ROM).

Migration intraprovinciale

Ces estimations qui proviennent des fichiers d'impôt de l'ADRC sont sujettes aux erreurs généralement associés à l'exploitation des fichiers administratifs pour de petites régions telles les erreurs dans l'assignation des codes géographiques standards et celles attribuables aux changements de frontières dans le temps.

Level of Detail of Components

As a more detailed breakdown of the data introduces larger inaccuracy into the estimates, the possible error in components is augmented by the method used to distribute the estimates of totals by age and sex. It seems that, in general, the initial errors should be minimal where the distribution of annual estimates of births, deaths and immigrants is concerned, and more significant with regard to the distribution of other components (non-permanent residents, emigrants and interprovincial and subprovincial migrants). Finally, the size of error due to the age/sex distribution may vary by period, errors in some components may have a greater impact on a given age group or sex.

Population Estimates

Assuming that the census counts adjusted for net undercoverage are accurate, the error of closure could be considered as a measure of reliability of the postcensal population estimates. Values of the error of closure are provided in Text Tables VIII to XIII (CD-ROM). When interpreting the figures from the table, the fact that the errors of closure are cumulated over a five-year period should be taken into account.

Census Family Estimates

The estimates of the total number and characteristics of families published herein contain a certain degree of error that comes, on one hand, from error inherent to censuses, and on the other, from error resulting from other data sources and estimation methods.

Certain errors are attributable to census data, specifically: (a) coverage errors; (b) response and processing errors, and (c) errors arising from differences in some concept definitions.

- (a) Coverage errors are mainly attributable to undercoverage and overcoverage. Studies conducted following the 1991 and 1996 Censuses allow quantification of the phenomenon. Unfortunately, data are unavailable for censuses prior to 1991. The degree of net undercoverage

Ventilation des composantes

La finesse de la ventilation des données accroît les risques d'erreur de sorte que la qualité de l'estimation des composantes devient plus douteuse avec le fractionnement par âge et sexe. Il semble qu'en général, les erreurs initiales soient moindres en ce qui concerne la ventilation des nombres annuels de naissances, de décès et d'immigrants, qu'en ce qui a trait à celle des autres composantes (résidents non permanents, émigrants et migrants interprovinciaux et infraprovinciaux). Enfin, l'importance de l'erreur causée par la distribution selon l'âge et le sexe peut varier selon la période, et l'erreur relative à certaines composantes peut avoir un effet plus prononcé sur certains groupes d'âges ou sur un sexe donné.

Estimations de la population

Dans l'hypothèse où les comptes du recensement rajustés pour le sous-dénombrement net sont exacts, l'erreur en fin de période pourrait être considérée comme une mesure de fiabilité des estimations postcensitaires de la population. Les valeurs de l'erreur en fin de période sont présentées dans les tableaux explicatifs VIII à XIII (CD-ROM). Lors de leur interprétation, on devra se rappeler que les erreurs en fin de période sont cumulatives sur une période de cinq ans.

Estimations des familles de recensement

Les estimations du nombre total et des caractéristiques de familles publiées ici comportent une certaine marge d'imprécision qui provient d'une part des données des recensements et d'autre part des autres sources de données et des méthodes d'estimation.

Parmi les erreurs imputables aux données du recensement, on retrouve : a) les erreurs de couverture, b) les erreurs de réponse et de traitement, et c) les erreurs provenant des différences dans les définitions de certains concepts.

- a) Les erreurs de couverture sont dues principalement au sous-dénombrement et au surdénombrement. Les études menées suite aux recensements de 1991 et 1996 permettent de quantifier le phénomène. Malheureusement nous ne disposons d'aucune donnée pour les recensements antérieurs à 1991.

varies from one province to another (Text Table V – CD-ROM).

- (b) The main response and processing errors arise from non-response, misinterpretation by respondents, coding errors, or from imputation of non-responses.
- (c) There is a difference between the census and the vital statistics definition of "family universe". Families belonging to collective households are not taken into account in census tabulations, while events experienced by the members of families, or non-family persons living in collective households, are registered by vital statistics. The magnitude of bias attributable to this difference is unknown.

Errors arising from estimation methods and from data sources other than census are difficult to estimate but are not thought to be negligible. Two types of bias can be distinguished: those related to the estimation of components for which direct statistical information is not available, and those related to the events which are considered to cause formation or dissolution of families but are not taken into account in the estimation procedure due to lack of statistical information. The first group encompasses the migration of families (international and interprovincial), dissolution of families due to death of married, widowed or divorced persons, the formation or dissolution of families related to common-law union and changes in the number of non-permanent residents' families. The second group includes: (a) the formation of families by birth of a child whose parent is either a non-family person or who is a child living with a family, (b) dissolution of families due to separation, annulment of a legal marriage, death or departure of a sole child in a lone-parent family.

L'importance du sous-dénombrement net varie d'une province à l'autre (tableau explicatif V – CD-ROM).

- b) Les principales erreurs de réponse et de traitement proviennent de non-réponses, d'interprétations erronées des questions, du codage des données ou de l'imputation des non-réponses.
- c) L'univers des familles n'est pas identique au recensement et à l'état civil. En effet, les familles appartenant à des ménages collectifs ne sont pas prises en compte dans les tableaux de recensement, alors qu'au contraire, les événements survenant à des personnes vivant dans des ménages collectifs, qu'elles fassent ou non partie de familles, sont enregistrés à l'état civil. L'importance du biais attribuable à cette différence n'est pas connue.

Les erreurs provenant des méthodes d'estimation et des sources de données autres que le recensement sont difficiles à estimer mais ne sont pas négligeables pour autant. On peut distinguer deux types de biais : ceux reliés à l'estimation des composantes pour lesquelles des informations statistiques directes ne sont pas disponibles et ceux reliés aux événements permettant la formation ou la dissolution des familles, mais dont on ne tient pas compte dans la procédure d'estimation, du fait d'un manque de données. Le premier type de biais touche la migration des familles (internationale et interprovinciale), la dissolution des familles due au décès de personnes mariées, veuves ou divorcées, la formation ou la dissolution de familles créées par union consensuelle et le changement dans le nombre de familles de résidents non permanents. Le second type de biais inclut : a) la formation de familles par la naissance d'un enfant pour lequel le parent est ou bien une personne ne vivant pas en famille, ou bien le parent est un enfant vivant en famille, b) la dissolution de familles due à la séparation, l'annulation d'un mariage légal, le décès ou le départ d'un enfant unique dans une famille monoparentale.

Projections

Population projections are not predictions. They represent a plausible evolution of the population based on the current population and on stated assumptions about the components of population change. Although a single projection series is presented here, it should not be interpreted as being the series favoured by Statistics Canada. It was considered sufficient, given that, on the short term (five years), variations in the basic assumptions would not have produced significant variations in the projected population.

Projections

Il convient de rappeler qu'une projection de population n'est pas une prédiction. Les chiffres obtenus représentent plutôt une évolution plausible de la population à partir de la population actuelle et de diverses hypothèses au sujet des composantes de l'accroissement démographique. Un seul scénario est présenté ici, mais il ne s'agit pas d'un scénario privilégié par Statistique Canada. Un seul scénario semblait suffisant puisque à court terme (cinq ans) des variations dans les hypothèses n'auraient pas engendré d'écarts significatifs dans les effectifs projetés.

TEXT TABLES - TABLEAUX EXPLICATIFS

Text Table 1. Sources and References of Data Used to Generate the Postcensal Population Estimates, 1998 and 1999

Tableau explicatif 1. Sources et références des données utilisées pour la production des estimations postcensitaires de la population, 1998 et 1999

Date Sources and References	Sources de données et références
<p>Base: May 14, 1996 Census adjusted to July 1 and for net undercount.</p> <ul style="list-style-type: none"> Census of Canada, 1996, Catalogue no. 93-357-XPB. <p>Births and Deaths</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division. Statistics Canada, Demography Division, Catalogue no. 91-002-XPB and 91-002-XIB, Quarterly, Table 2. <p>Marriages and Divorces</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division. <p>Immigration</p> <ul style="list-style-type: none"> Citizenship and Immigration Canada. <p>Total Emigration</p> <p><i>Emigrants</i></p> <p><u>Children 0-17 years</u></p> <p>Statistics Canada, Demography Division - from data on emigrant children from the Child Tax Benefit program (CTB) from Canada Customs and Revenue Agency files - CCRA (formerly Revenue Canada) and data from the U.S. Department of Justice, Immigration and Naturalization Service.</p> <p><u>Adults</u></p> <p>Statistics Canada, Demography Division - using data from the U.S. Department of Justice, Immigration and Naturalization Service.</p> <p><i>Returning Emigrants</i></p> <p>Statistics Canada, Demography Division - based on data from the CTB program and adjustment factors calculated using CCRA files.</p> <p><i>Temporarily Abroad</i></p> <p>Statistics Canada, Demography Division - based on data from the Reverse Record Check, 1991 and 1996 Censuses of Canada.</p> <p>Net Non-permanent Residents</p> <ul style="list-style-type: none"> Citizenship and Immigration Canada. <p>Interprovincial Migration</p> <ul style="list-style-type: none"> 1997-1998: Statistics Canada, Demography Division and CCRA - CTB files. 1996-1997: Statistics Canada, Demography Division and CCRA - Tax files. <p>Intraprovincial Migration</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division and CCRA - Tax files. 	<p>Point de départ : Recensement du 14 mai 1996 rajusté au 1^{er} juillet et corrigé pour le sous-dénombrement net.</p> <ul style="list-style-type: none"> Recensement du Canada, 1996, n° 93-357-XPB au catalogue. <p>Naissances et décès</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé. Statistique Canada, Division de la démographie, n° 91-002-XPB et 91-002-XIB au catalogue, trimestriel, tableau 2. <p>Mariages et divorces</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé. <p>Immigration</p> <ul style="list-style-type: none"> Citoyenneté et Immigration Canada. <p>Émigration totale</p> <p><i>Émigrants</i></p> <p><u>Enfants 0-17 ans</u></p> <p>Statistique Canada, Division de la démographie - à l'aide de données sur les enfants émigrants du programme des prestations fiscales pour enfants (PFE) des fichiers de l'Agence des douanes et du revenu Canada - ADRC (anciennement Revenu Canada) et les données du "U.S. Department of Justice; Immigration and Naturalization Service".</p> <p><u>Adultes</u></p> <p>Statistique Canada, Division de la démographie - établis à partir des données du "U.S. Department of Justice, Naturalization and Immigration Service".</p> <p><i>Émigrants de retour</i></p> <p>Statistique Canada, Division de la démographie - établis à partir des données du programme de PFE et des facteurs de rajustement calculés en utilisant les fichiers de l'ADRC.</p> <p><i>Temporairement à l'étranger</i></p> <p>Statistique Canada, Division de la démographie - établis à partir des données de la contre-vérification des dossiers des Recensements du Canada de 1991 et 1996.</p> <p>Soldes des résidents non permanents</p> <ul style="list-style-type: none"> Citoyenneté et Immigration Canada. <p>Migration Interprovinciale</p> <ul style="list-style-type: none"> 1997-1998 : Statistique Canada, Division de la démographie et l'ADRC - fichiers des PFE. 1996-1997 : Statistique Canada, Division de la démographie et l'ADRC - fichiers d'impôt. <p>Migration intraprovinciale</p> <ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie et l'ADRC- fichiers d'impôt.

Text Table II.

Sources and References of Data Used to Generate the Postcensal Estimates of Census Families

Tableau explicatif II.

Sources et références des données utilisées pour la production des estimations postcensitaires des familles de recensement

Data Sources and References	Sources de données et références
Base: May 14, 1996 Census (Table #s 93F0030XDB96001 to 5 and 93F0022XDB96006) adjusted to July 1 and for net undercount.	Point de départ : Recensement du 14 mai 1996, (Tableaux n ^{os} 93F0030XDB96001 à 5 et 93F0022XDB96006), corrigé pour le sous-dénombrement net et rajusté au 1 ^{er} juillet.
Marriages	Mariages
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division, Demography Division, Catalogue nos. 91-002-XPB and 91-002-XIB, Quarterly, and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé, Division de la démographie, n^{os} 91-002-XPB et 91-002-XIB au catalogue, trimestriel, et Recensement de 1996.
Divorces	Divorces
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division and Demography Division. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé et Division de la démographie.
Deaths	Décès
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Health Statistics Division, Demography Division, Catalogue nos. 91-002-XPB and 91-002-XIB, Quarterly, and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Division de la démographie, n^{os} 91-002-XPB et 91-002-XIB au catalogue, trimestriel, et Recensement de 1996.
Immigration	Immigration
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division and Citizenship and Immigration Canada. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie et Citoyenneté et Immigration Canada.
Total Emigration	Émigration totale
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie et Recensement de 1996.
Non-permanent Residents	Résidents non permanents
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division, Citizenship and Immigration Canada and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie, Citoyenneté et Immigration Canada et Recensement de 1996.
Interprovincial Migration	Migration interprovinciale
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division - Produced using Child Tax Benefit files provided by Canada Customs and Revenue Agency and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie - Établie à partir des fichiers des prestations fiscales pour enfants de l'Agence des douanes et du revenu du Canada ainsi que du Recensement de 1996.
Common-law Unions	Unions consensuelles
<ul style="list-style-type: none"> Statistics Canada, Demography Division - Produced using 1991 and 1996 Census data. 	<ul style="list-style-type: none"> Statistique Canada, Division de la démographie - Établie à partir des données des Recensements de 1991 et 1996.

GLOSSARY

Age: Age at last birthday in years.

Ageing (of a Population): An increase in the number of old persons as a percentage of the total population.

Average Absolute Error of Closure: Defined as the mean of the absolute percent differences between the postcensal estimates and the population adjusted for net undercoverage according to a census for the same date.

Base Population: The base population corresponds to the enumerated population of each census, adjusted to July 1 and corrected for net undercoverage.

Birth Cohort or Generation: Unless otherwise specified, refers here to a group of persons born within the 12-month period between July 1 of a given year and June 30 of the following year.

Census Coverage

Net undercoverage: Difference between undercoverage and overcoverage.

Overcoverage: Number of persons who should not have been counted in the census or who were counted more than once.

Undercoverage: Number of persons not enumerated in a census (who were intended to have been enumerated).

Census Division (CD): Refers to the general term applying to geographic areas established by provincial law, which are intermediate geographic areas between the *census subdivision* and the *province* (e.g., divisions, counties, regional districts, regional municipalities and seven other types of geographic areas made up of groups of census subdivisions).

In Newfoundland, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, provincial law does not provide for these administrative geographic areas. Therefore, census divisions have been created by Statistics Canada in cooperation with these provinces (1996

Census Dictionary, Catalogue no. 92-351-XPE, page 178).

Census Family: Refers to a now-married couple (with or without never-married sons and/or daughters of either or both spouses), a couple living common-law (again with or without never-married sons and/or daughters of either or both partners), or a lone parent of any marital status, with at least one never-married son or daughter living in the same dwelling (1996

Census Dictionary, Catalogue 92-351-XPE, page 117).

Census Metropolitan Area (CMA): The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large *urban area*, together with adjacent *urban* and *rural areas* which have a high degree of economic and social integration with that urban area.

A Census Metropolitan Area is delineated around an urban area (called the *urbanized core* and having a population of at least 100,000 (*based on the previous census*)). Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

CMAs are comprised of one or more *census subdivisions (CSDs)* which meet at least one of the following criteria: (1) the CSD falls completely or partly inside the urbanized core; (2) at least 50% of the employed labour force *living* in the CSD *works* in the urbanized core; or (3) at least 25% of the employed labour force *working* in the CSD *lives* in the urbanized core (1996 *Census Dictionary*, Catalogue no. 92-351-XPE, page 181).

Cohort: Represents a group of persons who have experienced a specific demographic event during a given year. Thus, the married cohort of 1996 consists of the number of persons who married in 1996. Persons born within a specified year could be referred to as a generation.

Common-law Union: Union consisting of a male and a female living together as husband and wife, without being legally married.

Components of Demographic Change: Any of the classes of events generating population movement variations. Births, deaths, migration, marriages, divorces and new widowhoods are the components responsible for the change in total population or in the age, sex and marital status distribution of the population.

Dependency Ratio: The total population is customarily divided up into three broad age groups: children (ages 0-14), adults (ages 15-64) and aged persons (ages 65 and over). The following ratios may be defined on the basis of this classification:

- (a) child dependency ratio, i.e., the number of children per adult (15-64);
- (b) age dependency ratio, i.e., the number of aged persons per adult (15-64);
- (c) total dependency ratio, i.e., the sum of the child and the aged dependency ratios.

Error of Closure: Difference between the postcensal estimate and the population adjusted for net undercoverage according to a census for the same date.

Family Structure: Census families are classified as follows:

Husband-wife Family. A husband-wife family consists of a legally-married male and female (with or without never-married children, regardless of age), or two persons living in a common-law union (with or without never-married children, regardless of age).

Lone-parent Family. A lone-parent family consists of a father or a mother, with one or more never-married children, regardless of age, living in the same dwelling.

Internal Net: Sum of intraprovincial and interprovincial migration.

International Migration: Movement of population between Canada and a foreign country which involves a change in residence. A distinction is made between **landed immigrants** from other countries who settle in Canada, **total emigrants** and the net change in **non-permanent residents**.

Interprovincial Migration: Movement from one province to another involving a permanent change in residence. A person who takes up residence in another province is an **out-migrant** with reference to the province of origin, and an **in-migrant** with reference to the province of destination.

Intraprovincial Migration: Movements of population from one census division or census metropolitan area to another within a province, involving a permanent change in residence.

Marital Status: Indicates the conjugal status, that is whether single, married, widowed or divorced.

Single - Includes persons who have never been married and all persons under 15 years of age.

Married - Includes persons legally married, legally married and separated and persons living in common-law unions.

Widowed: A person whose spouse has died and who has not remarried.

Divorce: A person who has obtained a legal divorce and who has not remarried.

Although the number of married males and females should be theoretically identical, it is not the case as can be seen in the 1996 Census data which shows 6,786,360 married males and 6,781,110 married females. The main reasons for this discrepancy (5,250) are:

International migration. Between July 1, 1991 and June 30, 1996, 256,582 married males and 292,690 married females arrived in Canada as landed immigrants.

Response errors. In response to the question on marital status, some married persons absent from home may have declared themselves as single while their spouse reported their marital status as married.

Mean Age: The mean age of a population is the average age of all its members.

Median Age: The median age is an age "x", such that exactly one half of the population is older than "x" and the other half is younger than "x".

Natural Increase: Excess of births over deaths.

Non-permanent Residents: The five following groups are referred to as non-permanent residents:

- persons residing in Canada claiming refugee status;
- persons residing in Canada who hold a student authorization (foreign students, student visa holders);
- persons residing in Canada who hold an employment authorization (foreign workers, work permit holders);
- persons residing in Canada who hold a Minister's permit;
- all non-Canadian born dependents of persons claiming refugee status, or of persons holding student authorizations, employment authorizations or Minister's permits and living in Canada.

Population: Estimated population and population according to the census are both defined as being the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada, as well as those considered "non-permanent residents".

Population Estimate

- (a) Preliminary, Updated and Final Postcensal

Population estimates produced by using data from the most recent census adjusted for net census undercoverage and estimates of the components of demographic change since that last census.

- (b) Intercensal

Population estimate derived by using postcensal estimates and data from the most recent census counts adjusted for net undercount preceding and following the year in question.

Population Growth: Change in population size from one date to another.

Population Projection: The projection differs from the estimate in that its objective is to establish what the evolution of the population will be in the future by size, geographical distribution and other demographic characteristics using selected hypotheses. A reference is made to a projection when the formulated hypotheses appear to be highly probable. Generally, population projections are restricted to a short term period.

Rate

Age-Specific Fertility: Ratio of the number of births occurring in a given age group to the number of females of a given age per 1,000.

Birth: Refers to a rate calculated by relating the number of live births observed in a population during a given period to the size of the population during that period per 1,000.

Divorce: Refers to the number of divorces per 1,000 population.

First Marriage: Ratio of the number of first marriages observed in a population in a given period to the number of persons in that population regardless of the marital status per 1,000.

Mortality: Ratio of the annual number of deaths occurring in a population or sub-population during a given period to the number exposed to the risk of dying during the same period per 1,000.

Net Undercoverage of Population or Census Families: Difference between undercoverage rate and overcoverage rate in percent.

Overcoverage of Population or Census Families: The ratio expressed in percentage of the number of persons or census families who should not have been counted in the census or who were counted more than once to the total number of persons or census families that should have been enumerated in the census in percent.

Population Growth: Ratio of population growth between the year t and $t+1$, to the average population of that period per 1,000.

Total Fertility: Average number of children per female according to the fertility in a given year computed by the summation of the series of age-specific fertility rates.

Total First Marriage: Proportion of males or females marrying before their 50th birthday according to nuptiality conditions in a given year computed by the summation of the rates by age at first marriage.

Undercoverage of Population or Census Families: The ratio, expressed in percentage, of the estimated number of persons or census families not enumerated in the census (who were intended to have been enumerated) to the total number of persons or census families that should have been enumerated in the census.

Residual: Difference between population growth as measured by population estimates of two consecutive years and the sum of the components. This difference results from the distribution of the closure error between years within the quinquennial period.

Sex Ratio: The ratio of the number of men to the number of women. This is not to be confused with the sex ratio at birth, which is the ratio of the number of liveborn boys to the number of liveborn girls. This ratio is usually expressed as an index, with the number of females taken to be a base of 100.

Total Emigration: Comprised of emigrants, returning emigrants and net variation in the number of persons temporarily abroad.

Total Net: Sum of international and internal migration (at the provincial level, intraprovincial migration is nil).

Vital Events: Includes all the demographic events (that is to say births, deaths, marriages and divorces) for which there exists a legal requirement to inform the Provincial or Territorial Registrar's Office.

Year: Unless otherwise specified, a year, refers to the period beginning July 1 of a given year and ending June 30 of the following year.

LEXIQUE

Accroissement démographique: Variation de l'effectif de la population entre deux dates.

Accroissement naturel: Excédent des naissances sur les décès.

Âge: Âge atteint au dernier anniversaire en années révolues.

Âge médian: L'âge médian est l'âge "x" tel qu'il divise une population en deux groupes d'effectifs égaux, l'un composé uniquement des individus d'âge supérieur à "x", l'autre des individus d'âge inférieur à "x".

Âge moyen: L'âge moyen d'une population est la moyenne des âges de ses membres.

Année: À moins d'indication contraire, la période qui s'étend du 1^{er} juillet d'une année au 30 juin de l'année suivante.

Cohorte: Ensemble des personnes touchées par un phénomène démographique particulier pour une année donnée. La cohorte des mariés de 1996 désigne donc l'ensemble des personnes qui se sont mariées en 1996. La cohorte, dans le cas des naissances, porte le nom de génération.

Complétude du recensement

Sous-dénombrement: Nombre de personnes qui n'ont pas été recensées (mais qui étaient visées par le recensement).

Sous-dénombrement net: Différence entre le sous-dénombrement et le surdénombrement.

Surdénombrement: Nombre de personnes qui n'auraient pas dû être recensées ou qui l'ont été plus d'une fois.

Composantes de l'accroissement démographique: Chacune des classes d'événements générateurs des mouvements ou variations de population. Ainsi les naissances, décès, migrations, mariages, divorces et entrées en veuvage sont des composantes, car elles altèrent soit l'effectif de la population totale, soit sa composition selon l'âge, le sexe et l'état matrimonial.

Division de recensement (DR): Terme générique qui désigne les régions géographiques établies en vertu de lois provinciales et qui constituent les régions intermédiaires entre la **subdivision de recensement** et la **province** (par exemple, divisions, comtés, districts régionaux, municipalités régionales et sept autres genres de régions géographiques formées de groupes de subdivisions de recensement).

Les lois provinciales de Terre-Neuve, du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta ne prévoient pas la création de ces régions administratives. C'est pourquoi les divisions de recensement ont été établies par Statistique Canada en collaboration avec les provinces (*Dictionnaire du recensement de 1996*, n° 92-351-XPF au catalogue, page 198).

Émigration totale: Comprend les émigrants, les émigrants de retour et la variation nette du nombre de personnes temporairement à l'étranger.

Erreur absolue moyenne en fin de période: Moyenne des valeurs absolues des écarts relatifs entre les populations recensées et estimées.

Erreur en fin de période: Différence entre la population donnée par un recensement rajusté pour le sous-dénombrement net et l'estimation postcensitaire à la date du recensement.

Estimation de la population:

a) Postcensitaire provisoire, mise à jour et définitive

Estimation de l'effectif de la population obtenue en utilisant les résultats du dernier recensement disponible rajustés pour le sous-dénombrement net et l'estimation de l'accroissement démographique survenu depuis la date de ce dernier recensement.

b) Intercensitaire

Estimation de l'effectif de la population obtenue en utilisant les estimations postcensitaires et les résultats rajustés pour le sous-dénombrement net des deux recensements encadrant l'année considérée.

État matrimonial: Indique la situation conjugale. On ne considère que quatre possibilités: célibataire, marié(e), veuf(ve), divorcé(e).

Célibataire - Comprend les personnes qui n'ont jamais été mariées et toutes les personnes de moins de 15 ans.

Marié(e) - Comprend les personnes légalement mariées, légalement mariées et séparées, et les personnes vivant en union consensuelle.

Veuf(ve) - Comprend les personnes dont le conjoint est décédé et qui ne sont pas remariées.

Divorcé(e) - Comprend les personnes qui ont obtenues le divorce légal et qui ne sont pas remariées.

Bien que, théoriquement, le nombre de personnes mariées doit être identique pour chacun des sexes, il n'en est pas ainsi comme on peut le constater au recensement de 1996 (6 786 360 hommes mariés et 6 781 110 femmes mariées). Les principales raisons pour cette différence (5 250) sont les suivantes:

Erreurs de réponse. À la question traitant de l'état matrimonial, certaines personnes mariées absentes de la maison ont pu se déclarer célibataires tandis que leurs conjoints à la maison ont indiqué qu'ils étaient mariés.

Migration internationale. Du 1^{er} juillet 1991 au 30 juin 1996, 256 582 hommes mariés et 292 690 femmes mariées sont entrés au Canada comme immigrants reçus.

Famille de recensement: Couple actuellement marié (avec ou sans fils et/ou filles jamais mariés des deux conjoints ou de l'un des deux), couple vivant en union libre (avec ou sans fils et/ou filles jamais mariés des deux partenaires ou de l'un des deux) ou parent seul (peu importe son état matrimonial) demeurant avec au moins un fils ou une fille jamais marié. (Dictionnaire du recensement de 1996, n° 92-351-XPF, page 130).

Génération: Désigne ici, sauf indication contraire, l'ensemble des personnes nées durant la période de 12 mois, comprise entre le 1^{er} juillet d'une année et le 30 juin de l'année suivante.

Migration infraprovinciale: Ensemble des déplacements d'une division de recensement ou d'une région métropolitaine de recensement vers une autre à l'intérieur de la même province, accompagnés d'un changement permanent de résidence.

Migration internationale: Ensemble des déplacements entre le Canada et l'étranger, accompagnés d'un changement de résidence. On distingue à cet égard les **immigrants reçus** qui viennent s'établir au Canada, les **émigrants totaux** ainsi que le solde des **résidents non permanents**.

Migration interprovinciale: Ensemble des déplacements d'une province vers une autre, accompagnés d'un changement permanent de résidence. Un individu qui effectue un tel déplacement sera un **sortant** pour sa province d'origine et un **entrant** pour sa province de destination.

Population: La population estimée répond à la même définition que celle du recensement. Il s'agit donc du nombre de Canadiens qui ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada, de même que ceux qui sont considérés comme des **résidents non permanents**.

Population de départ: La population de départ correspond à la population énumérée à chaque recensement, rajustée au 1^{er} juillet et corrigée pour le sous-dénombrement net.

Projection démographique: La projection diffère de l'estimation en ce qu'elle vise à établir ce que sera l'évolution future d'une population donnée, taille, distribution spatiale et caractéristiques démographiques, dans telles ou telles hypothèses. On ne parle de prévision que lorsque les hypothèses formulées apparaissent très probables. En général, les prévisions démographiques se restreignent au court terme.

Rapport de dépendance: On a coutume de répartir la population en trois grands groupes d'âges: 0-14 ans (enfants), 15-64 ans (adultes) et 65 ans et plus (personnes âgées), ce qui permet le calcul des rapports suivants:

- (a) le rapport de dépendance des enfants, égal au nombre d'enfants par adulte (15-64);
- (b) le rapport de dépendance des personnes âgées qui représente le nombre de personnes âgées par adulte (15-64);
- (c) le rapport global de dépendance qui est la somme des rapports de dépendance des enfants et des personnes âgées.

Rapport de masculinité: Rapport de l'effectif du sexe masculin à l'effectif du sexe féminin. Le rapport de masculinité à la naissance désigne le rapport des naissances masculines aux naissances féminines. On exprime généralement ce rapport comme un indice, où l'effectif du sexe féminin sert de base 100.

Région métropolitaine de recensement (RMR): Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un grand **noyau urbain** ainsi qu'aux **régions urbaines** et **rurales** adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est très élevé.

Une RMR est délimitée à partir d'un **noyau urbanisé** lorsque ce dernier compte au moins **100 000 habitants**, (**d'après les résultats du recensement précédent**). Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Chaque RMR est constituée **d'une subdivision de recensement (SDR)** ou plus répondant à au moins un des critères suivants: (1) la SDR se trouve entièrement ou en partie dans le noyau urbanisé; (2) au moins 50 % de la population active occupée **demeurant** dans la SDR **travaille** dans le noyau urbanisé; (3) au moins 25 % de la population active occupée **travaillant** dans la SDR **demeure** dans le noyau urbanisé (*Dictionnaire du recensement de 1996*, n° 92-351-XPF au catalogue, page 224).

Résidents non permanents: Les cinq groupes suivants constituent ce qu'on définit comme résidents non permanents:

- les personnes résidant au Canada qui demandent le statut de réfugié;
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis de séjour pour étudiants (les étudiants étrangers, les titulaires d'un visa pour étudiants);
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis de travail (les travailleurs étrangers, les titulaires d'un permis de travail);
- les personnes résidant au Canada qui détiennent un permis ministériel;
- toutes les personnes à charge des revendicateurs du statut de réfugié, des titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail ou d'un permis ministériel qui sont nées à l'extérieur du Canada et résident au Canada.

Résidu: Différence entre l'accroissement démographique à partir des effectifs de la population de deux années consécutives et celui obtenu par la somme des composantes. Cette différence résulte de la répartition de l'erreur en fin de période entre les différentes années de la période quinquennale concernée.

Solde interne: Somme de la migration infraprovinciale et de la migration interprovinciale.

Solde total: Somme de la migration internationale et de la migration interne (au niveau provincial, la migration infraprovinciale est nulle).

Statistiques de l'état civil: Elles couvrent l'ensemble des événements démographiques (i.e. les naissances, les décès, les mariages et les divorces) pour lesquels il existe une obligation légale d'aviser le bureau du registraire de la province ou du territoire.

Structure de la famille de recensement: Les familles de recensement sont classées de la façon suivante:

Famille époux-épouse. Une famille époux-épouse se compose d'un homme et d'une femme légalement mariés (avec ou sans enfants célibataires, peu importe leur âge) ou de deux personnes vivant en union consensuelle (avec ou sans enfants célibataires, peu importe leur âge).

Famille monoparentale. Une famille monoparentale se compose d'un père ou d'une mère, ayant un ou plusieurs enfants célibataires, peu importe leur âge, vivant dans le même logement.

Taux

Accroissement démographique: rapport de l'accroissement de la population entre l'année t et $t+1$ à la population moyenne de ces deux années exprimé en pour 1 000.

Divortialité: nombre de divorce pour 1 000 habitants.

Fécondité par âge: rapport à l'effectif des femmes d'un âge donné, des naissances observées dans ce groupe exprimé en pour 1 000.

Indice synthétique de fécondité: nombre moyen d'enfants par femme selon les conditions de fécondité d'une année donnée. Il résulte de la sommation des taux de fécondité par âge.

Indice synthétique de nuptialité des célibataires: proportion d'hommes ou de femmes qui se marieraient avant leur cinquantième anniversaire selon les conditions de nuptialité d'une année donnée. Il résulte de la sommation des taux de nuptialité des célibataires par âge exprimé en pour 1 000.

Mortalité: fréquence relative des décès au sein d'une population ou d'une sous-population ou rapport à un effectif donné des décès survenus dans ce groupe exprimé en pour 1 000.

Natalité: rapport du nombre des naissances observées dans une population à l'effectif total de cette population exprimé en pour 1 000.

Primo-nuptialité: rapport du nombre des premiers mariages observés dans une population à l'effectif de cette population sans distinction d'état matrimonial. Il peut se calculer par sexe et par âge pour un état matrimonial donné exprimé en pour 1 000.

Sous-dénombrement de la population ou des familles de recensement: rapport, exprimé en pourcentage, du nombre estimé de personnes ou des familles de recensement qui n'ont pas été recensées (mais qui étaient visées par le recensement) à celui de l'ensemble des personnes ou des familles de recensement visées par le recensement.

Sous-dénombrement net de la population ou des familles de recensement: différence entre le taux de sous-dénombrement et le taux de surdénombrement.

Surdénombrement de la population ou des familles de recensement: rapport, exprimé en pourcentage, du nombre de personnes ou des familles de recensement qui n'auraient pas dû être recensées ou qui l'ont été plus d'une fois au nombre total des personnes ou des familles de recensement visées par le recensement.

Union consensuelle ou union libre: Union formée d'un homme et d'une femme demeurant ensemble comme époux-épouse, sans être légalement mariés.

Vieillesse démographique: Évolution caractérisée par une augmentation de la proportion des personnes âgées au sein d'une population.

REFERENCES

Estimates for intercensal periods prior to 1991 have been published in the following publications:

Total Population, 1867 to 1971

Postcensal Annual Estimates of Population by Marital Status, Age, Sex and Components of Growth for Canada and the Provinces, June 1, Volume 1, Catalogue no. 91-210.

Marital Status, Age and Sex

1921-1971. Revised Annual Estimates of Population, by Sex and Age Group, Canada and the Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 91-512, Occasional, July 1973.

1921-1971. Revised Annual Estimates of Population by Sex and Single Years of Age, Canada, Provinces and Territories, unpublished data, available upon request.

1966-1971. Estimates of Population by Marital Status, Age and Sex, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 91-203, June 1974.

1961-1966. Estimates of Population by Marital Status, Age and Sex, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 91-203, June 1969.

1956. Census of Canada, Volume 1, Table 23, October 1957.

1952-1960. Population Estimates by Marital Status, Age and Sex, unpublished data, available upon request.

1941-1951. Population Estimates by Marital Status, Age and Sex for Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 6003-504, April 1954.

1931-1941. Estimated Population of Canada and Provinces, by Marital Status and Sex, Statistics Canada, Catalogue no. 7-9010, May 1947.

RÉFÉRENCES

Les estimations intercensitaires des périodes antérieures à celle de 1991 sont parues dans les publications suivantes :

Population totale, 1867 à 1971

Estimations annuelles postcensitaires de la population suivant l'état matrimonial, l'âge, le sexe et composantes de l'accroissement, Canada et provinces au 1^{er} juin, volume 1, n° 91-210 au catalogue.

État matrimonial, âge et sexe

1921-1971. Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par groupe d'âge, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-512 au catalogue, hors série, juillet 1973.

1921-1971. Révision des estimations annuelles de la population par sexe et par année d'âge, Canada, provinces et territoires, données non publiées, disponibles sur demande.

1966-1971. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-203 au catalogue, juin 1974.

1961-1966. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-203 au catalogue, juin 1969.

1956. Recensement du Canada, Volume 1, tableau 23, octobre 1957.

1952-1960. Estimations de la population suivant l'état matrimonial, l'âge et le sexe, données non publiées, disponibles sur demande.

1941-1951. Estimations de la population selon l'état matrimonial, l'âge et le sexe, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 6003-504 au catalogue, avril 1954.

1931-1941. Population estimative du Canada et des provinces, selon le sexe et l'état conjugal, Statistique Canada, n° 7-9010 au catalogue, mai 1947.

REFERENCES - continued**Census Divisions**

1981-1986. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions and Census Metropolitan Areas, Statistics Canada, Catalogue no. 91-521, Occasional (Third issue), July 1989.

1976-1981. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue no. 91-521, Occasional (Second issue), May 1984.

1971-1976. Revised Annual Estimates of Population for Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue no. 91-521, Occasional (First issue), July 1979.

1966-1971. Revised Estimates of Population for Counties and Census Divisions, Statistics Canada, Catalogue no. 91-513, Occasional, May 1973.

Census Metropolitan Areas

1981-1986. Intercensal Annual Estimates of Population for Census Divisions and Census Metropolitan Areas, Statistics Canada, Catalogue no. 91-521, Occasional (Third issue), July 1989.

1976-1981. Estimates of Population for the Census Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-207, Annual (Last issue), May 1984.

1971-1976. Estimates of Population for the Census Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-207, Annual, June 1978.

1966-1971. Estimated Population of the Metropolitan Areas of Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-207, Annual (First issue), May 1973.

1961-1966. Unpublished data, available on request.

RÉFÉRENCES - suite**Divisions de recensement**

1981-1986. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions et régions métropolitaines de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (troisième édition), juillet 1989.

1976-1981. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (deuxième édition), mai 1984.

1971-1976. Estimations annuelles de la population des divisions de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (première édition), juillet 1979.

1966-1971. Estimations révisées de la population par comté et par division de recensement, Statistique Canada, n° 91-513 au catalogue, hors série, mai 1973.

Régions métropolitaines de recensement

1981-1986. Estimations intercensitaires annuelles de la population des divisions et régions métropolitaines de recensement, Statistique Canada, n° 91-521 au catalogue, hors série (troisième édition), juillet 1989.

1976-1981. Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle (dernière édition), mai 1984.

1971-1976. Estimations de la population des régions métropolitaines de recensement du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle, juin 1978.

1966-1971. Estimations de la population des régions métropolitaines du Canada, Statistique Canada, n° 91-207 au catalogue, annuelle (première édition), mai 1973.

1961-1966. Données non publiées, disponibles sur demande.

REFERENCES - continued**Estimates of Census Families**

1981-1986. Intercensal Estimates of Families, Canada and Provinces, Statistics Canada, Catalogue no. 91-529, Occasional, (First issue), November 1988.

1947-1980. No intercensal estimates have been published on the characteristics of census families. Nevertheless, some data are available upon request, for selected period.

1947 - 1965. Unpublished data, available upon request.

Reference Publications on Methodology, Definitions and Measures of Reliability of Census Figures

Population Estimation Methods, Canada, Statistics Canada, Catalogue no. 91-528E, March 1987.

Population Projections for Canada, Provinces and Territories, 1993-2016, Statistics Canada, Catalogue no. 91-520, December 1994 and January 1995.

Statistics Canada, October 1987. Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves. 1986 Census. User Information Bulletin, No. 1.

Statistics Canada, March 1980. Quality of Data, Series 1: Sources of Error - Coverage. 1976 Census. Catalogue No. 99-840, page 31.

Other Reference Papers

Badets, J., 1991. User's Guide to 1986 Census Data on Place of Birth, Internal report, Statistics Canada, Ottawa.

Bédard, M., 1994. Methodology for the Adjustment of the Child Tax Benefit Data for Use in Estimating Preliminary Interprovincial Migration, Demography Division, Statistics Canada, November.

RÉFÉRENCES - suite**Estimations des familles de recensement**

1981-1986. Estimations intercensitaires des familles, Canada et provinces, Statistique Canada, n° 91-529 au catalogue, hors série (première édition), novembre 1988.

1947-1980. Aucune estimation intercensitaire n'a été publiée concernant les caractéristiques des familles de recensement. Certaines données sont néanmoins disponibles sur demande pour des périodes déterminées.

1947 - 1965. Données non publiées, disponible sur demande.

Publications de référence portant sur la méthodologie, les définitions et les mesures de fiabilité des chiffres des recensements

Méthodes d'estimation de la population, Canada, Statistique Canada, n° 91-528F au catalogue, mars 1987.

Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1993-2016, Statistique Canada, n° 91-520 au catalogue, décembre 1994 et janvier 1995.

Statistique Canada, octobre 1987. « Summary of the Methodology for Estimating the Population and Occupied Private Dwellings on Incompletely Enumerated Indian Reserves. 1986. Bulletin d'information à l'intention des utilisateurs, n° 1 (version française non disponible).

Statistique Canada, mars 1980. Qualité des données, Série 1 : Sources d'erreurs - Couverture. Recensement de 1976. n° 99-840 au catalogue, page 31.

Autres documents de référence

Badets, J., 1991. Guide à l'intention des utilisateurs - Données du recensement de 1986 sur le lieu de naissance, Statistique Canada, Ottawa.

Bédard, M., 1994. Méthodologie d'ajustement des données des prestations fiscales pour enfants pour utilisation dans le processus d'estimation de la migration interprovinciale préliminaire, Division de la démographie, Statistique Canada, novembre.

REFERENCES - continued

Other Reference Papers - continued

Bédard, M. and Michalowski, M., 1994a. Adult Estimation Factors for Use in Estimating Preliminary Interprovincial Migration, Demography Division, Statistics Canada, November.

Bédard, M. and Michalowski, M., 1994b. Methodology for the Estimation of Interprovincial Migration by Age, Sex and Marital Status for the Post-1991 Period, Demography Division, Statistics Canada, November.

Bédard, M., 1999. Evaluation of the preliminary regression-nested subprovincial population estimates, Demography Division, Statistics Canada, January.

Census Metropolitan Areas/Census Agglomeration Program, A Review, 1941-1981, Statistics Canada, Working Paper no. 8-GEO 84, August 1984.

Declos, M., 1994. Postcensal Estimates of Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories, 1991-1996, Statistics Canada, Ottawa, December.

Declos, M., 1993. Revised Postcensal and Intercensal Estimates, Canada, Provinces and Territories, 1971-1993. Total Population – Methodology, Ottawa, September.

Dick, P., 1995. "Modelling Net Undercoverage in the 1991 Canadian Census" in Survey Methodology, vol. 21, No. 1, pp. 51-61.

Dick, P., 1998. Population Estimates in 1996 Detailed Estimates of Missed Persons: Province by Sex by Single Year of Age, Social Survey Methods Division, Statistics Canada.

Jasso, G. and M.R. Rosenzweig, 1982. "Estimating the Emigration Rates of Legal Immigrants Using Administrative and Survey Data: The 1971 Cohort of Immigrants to the United States" in Demography, vol. 19, no. 3, pp. 279-290.

RÉFÉRENCES - suite

Autres documents de référence -suite

Bédard, M. et Michalowski, M., 1994a. Facteurs d'estimation des adultes pour utilisation dans le processus d'estimation de la migration interprovinciale préliminaire, Division de la démographie, Statistique Canada, novembre.

Bédard, M. et Michalowski, M., 1994b. Méthodologie d'estimation de la migration interprovinciale par âge, sexe et état matrimonial pour la période post-1991, Division de la démographie, Statistique Canada, novembre.

Bédard, M., 1999. Évaluation des estimations démographiques infraprovinciales provisoires obtenues par la méthode de régression-emboîtée, Division de la démographie, Statistique Canada, janvier.

Historique du programme des régions métropolitaines de recensement et des agglomérations de recensement de 1941 à 1981, Statistique Canada, document de travail, n° 8-GEO 84, août 1984.

Declos, M., 1994. Estimations postcensitaires des Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires, 1991-1996, Statistique Canada, Ottawa, décembre.

Declos, M., 1993. Estimations postcensitaires et intercensitaires révisées, Canada, provinces et territoires, 1971-1993. Population totale – Méthodologie, Ottawa, septembre.

Dick, P., 1995. "Modélisation du sous-dénombrement net dans le recensement du Canada de 1991 dans "Survey Methodology", vol. 21, n° 1, pp. 51-61.

Dick, P., 1998. Population Estimates in 1996 Detailed Estimates of Missed Persons: Province by Sex by Single Year of Age, Social Survey Methods Division, Statistique Canada. Version française non disponible.

Jasso, G. and M.R. Rosenzweig, 1982. "Estimating the Emigration Rates of Legal Immigrants Using Administrative and Survey Data: The 1971 Cohort of Immigrants to the United States" in Demography, vol. 19, n° 3, pp. 279-290.

REFERENCES – continued

Other Reference Papers - continued

Michalowski, M. and C. Fortier. 1990. Two neglected categories of immigrants to Canada: Temporary Immigrants and Returning Canadians. *Statistics Journal of the United Nations, Economic Commission for Europe*, vol. 7, No. 3, pp. 175-204.

Michalowski, M., 1993. Revised Postcensal and Intercensal Estimates: Canada, Provinces and Territories, 1971-1993. *Methodology for Derivation of Annual Estimates of Population by Age and Sex*, Statistics Canada, Ottawa, October.

Michalowski, M., 1994. Estimation of net undercoverage by age, sex and marital status for Canada, Provinces and Territories, 1971 to 1991 Censuses. *Internal Report*, Statistics Canada, Ottawa, January.

Michalowski, M., 1999. Canadians Residing Temporarily Abroad: Numbers, Characteristics and Estimation Methods, Demography Division, Statistics Canada. For discussion at the Federal/Provincial Committee on Demography, June 10-11, 1999.

Ministry of Finance and Corporate Relations, "Generalized Estimation System (GES), Municipal and Regional District Population Estimation Methodology", Population Projection Section, Central Statistics Branch, Government of British Columbia, December 1993.

Morissette, D. Estimation of Returning Canadians – Federal/Provincial Committee on Demography – Demography Division, Statistics Canada, June, 1999.

Morissette D. Estimation of Emigration – Federal/Provincial Committee on Demography – Demography Division, Statistics Canada, June, 1999.

RÉFÉRENCES - suite

Autres documents de référence - suite

Michalowski, M. et C. Fortier. 1990. « Two neglected categories of immigrants in Canada: Temporary Immigrants and Returning Canadians. *Statistics Journal of the United Nations, Economic Commission for Europe*, vol. 7, n° 3, pp. 175-204. (Version française non disponible.)

Michalowski, M., 1993. Estimations postcensitaires et intercensitaires révisées, Canada, provinces et territoires, 1971-1993. *Méthodologie pour l'obtention des estimations annuelles de la population par âge et sexe*, Statistique Canada, Ottawa, octobre.

Michalowski, M., 1994. Estimation of net undercoverage by age, sex and marital status for Canada, Provinces and Territories, 1971 to 1991 Censuses. *Rapport interne*, Statistique Canada, Ottawa, janvier. Version française non disponible.

Michalowski, M., 1999. Les Canadiens résidants temporairement à l'étranger : nombre, caractéristiques et méthodes d'estimation, Division de la démographie, Statistique Canada. Pour la discussion pendant la conférence du Comité fédéral/provincial de la démographie, 10-11 juin 1999.

Ministry of Finance and Corporate Relations, "Generalized Estimation System (GES), Municipal and Regional District Population Estimation Methodology", Population Projection Section, Central Statistics Branch, Government of British Columbia, décembre, 1993. (Version française non disponible.)

Morissette, D. L'estimation des Canadiens de retour – Comité fédéral/provincial de la démographie – Division de la démographie, Statistique Canada, juin, 1999.

Morissette, D. L'estimation de l'émigration – Comité fédéral/provincial de la démographie – Division de la démographie, Statistique Canada, juin, 1999.

REFERENCES – concluded

Other Reference Papers - concluded

Royce D., 1993. "To Adjust or Not to Adjust: A Comparison of Some Estimators of Set of Population Totals". In: Processings of the conference on statistical issues in public policy analysis, Carleton University, Ottawa.

Stout, Cameron W., 1997. "Canada's Newest Territory in 1999" in Canadian Social Trends, spring 1997, catalogue No. 11-008-XPE, Statistics Canada.

Szabo, L., 1994. Production of Preliminary Estimates of the Annual Number of Non-permanent Resident Census Families; July 1st of Years 1986 to 1993; Canada, Provinces and Territories, Statistics Canada, Ottawa, February 1994.

Tourigny, J., 1998. Final Results of the Coverage Studies for the 1996 Census, Social Survey Methods Division, Statistics Canada.

Wilken, J.C., 1982. "Whittaker-Henderson Graduation Formula" in Encyclopaedia of Statistical Sciences, vol. 4, pp. 596-599. Kotz, S., Johnson, N. and Read, C. editors. Wiley and Sons: Toronto.

ELECTRONIC DATA DISSEMINATION

Demographic data contained in this publication are also available in the following machine-readable forms:

- Disk and diskette by contacting the Demographic Estimates Section, Demography Division, Lise Champagne (613) 951-2320;
- Direct access through CANSIM using the following list of matrix numbers.
- StatCan: CANSIM Disc

RÉFÉRENCES - fin

Autres documents de référence - fin

Royce D., 1993. "To Adjust or Not to Adjust: A Comparison of Some Estimators of Set of Population Totals". In: Processings of the conference on statistical issues in public policy analysis, Université Carleton, Ottawa. (Version française non disponible.)

Stout, Cameron W., 1997. « Nouveau territoire du Canada 1999 » dans Tendances Sociales Canadiennes, printemps 1997, n° 11-008-XPE au catalogue, Statistique Canada.

Szabo, L., 1994. Estimations du nombre annuel de familles de recensement résidentes non permanentes, 1^{er} juillet des années 1986 à 1993, Canada, provinces et territoires, Statistique Canada, Ottawa, février 1994.

Tourigny, J., 1998. Final Results of the Coverage Studies for the 1996 Census, Social Survey Methods Division, Statistics Canada. (Version française non disponible.)

Wilken, J.C., 1982. "Whittaker-Henderson Graduation Formula" in Encyclopaedia of Statistical Sciences, vol. 4, pp. 596-599. Kotz, S., Johnson, N. and Read, C. editors. Wiley and Sons: Toronto. (Version française non disponible.)

DIFFUSION ÉLECTRONIQUE DE DONNÉES

Les données démographiques contenues dans cette publication sont aussi disponibles sur les supports informatiques suivants:

- rubans et disquettes en s'adressant à la Section des estimations démographiques, Division de la démographie, Lise Champagne (613) 951-2320;
- accès direct par le truchement de CANSIM dont voici la liste des matrices.
- StatCan : Disque CANSIM

LIST OF MATRICES (CANSIM)

Matrix # - # de matrice

LISTE DES MATRICES (CANSIM)

Population and Components of Growth –
All AgesPopulation et composantes de
l'accroissement démographique – Tous âges

Estimates of Total Population, Canada, Provinces and Territories, July 1	1	Estimations de la population totale, Canada, provinces et territoires au 1 ^{er} juillet
Annual Number of Births, Canada, Provinces and Territories	5772	Effectif annuel des naissances, Canada, provinces et territoires
Annual Number of Deaths, Canada, Provinces and Territories	5773	Effectif annuel des décès, Canada, provinces et territoires
Annual Number of Immigrants, Canada, Provinces and Territories	5774	Effectif annuel des immigrants, Canada, provinces et territoires
Annual Number of Total Emigrants, Canada, Provinces and Territories	5775	Effectif annuel des émigrants totaux, Canada, provinces et territoires
Annual Net Interprovincial Migrants by Province and Territory	5776	Solde migratoire interprovincial annuel par province et territoire
Number of Non-permanent Residents, Canada, Provinces and Territories, July 1	5777	Effectif du nombre de résidents non permanents, Canada, provinces et territoires au 1 ^{er} juillet
Annual Number of Returning Canadians, Canada, Provinces and Territories up to 1995-1996 – TERMINATED (see matrix 5775)	5778	Effectif annuel des Canadiens de retour, Canada, provinces et territoires jusqu'à 1995-1996 – TERMINÉE (voir matrice 5775)
Annual Residual, Canada, Provinces and Territories	5779	Résidu annuel, Canada, provinces et territoires
Annual Number of Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination (Family Allowance and Child Tax Benefit data)	6365	Effectif annuel des migrants interprovinciaux selon la province ou le territoire d'origine et de destination (allocation familiale et prestation fiscale pour enfant)
Annual Number of Interprovincial Migrants by Province or Territory of Origin and Destination – Canada Customs and Revenue Agency (CCRA)	6366	Effectif annuel des migrants interprovinciaux selon la province ou le territoire d'origine et de destination (Agence des douanes et du revenu du Canada (ADRC))

LIST OF MATRICES (CANSIM) – Matrix # - # de matrice continued

Population and Components of Growth – Age and Sex

Immigrants by Single Years of Age, Age
Groups and Sex for Canada, Provinces and
Territories 6270-6281
6396-6397

Total Emigrants by Single Years of Age, Age
Groups and Sex for Canada, Provinces and
Territories 6283-6294
6398-6399

Interprovincial Migration by Single Years of
Age, Age Groups and Sex, Canada,
Provinces and Territories 6303-6314
6400-6401

Number of Non-permanent Residents by
Single Years of Age, Age Groups and Sex,
Canada, Provinces and Territories, July 1 6316-6327
6402-6403

Returning Canadians by Single Years of Age,
Age Groups and Sex for Canada, Provinces
and Territories up to 1995-1996 –
TERMINATED (see matrices 6283-6294 and
6398-6399) 6329-6340
6404-6405

Annual Estimates of Population by Single
Years of Age, Age Groups and Sex, Canada,
Provinces and Territories, July 1 6367-6378
6408-6409

Births by Sex, Canada, Provinces and
Territories 6380

Deaths by Single Years of Age, Age Groups
and Sex, Canada, Provinces and Territories 6381-6392
6406-6407

Population and Components of Growth – Age, Sex and Marital Status

Annual Estimates of Population by Marital
Status, Single Years of Age, Age Groups and
Sex, Canada, Provinces and Territories 6213-6224
6226-6227

LISTE DES MATRICES (CANSIM) – suite

Population et composantes de l'accroisse- ment démographique – Âge et sexe

Immigrants par année d'âge, groupe d'âge et le
sexe, Canada, provinces et territoires

Émigrants totaux par année d'âge, groupe d'âge
et le sexe, Canada, provinces et territoires

Migration interprovinciale par année d'âge,
groupe d'âge et le sexe, Canada, provinces et
territoires

Effectif du nombre de résidents non permanents
par année d'âge, groupe d'âge et le sexe,
Canada, provinces et territoires au 1^{er} juillet

Canadiens de retour par année d'âge, groupe
d'âge et le sexe, Canada, provinces et territoires
jusqu'à 1995-1996 – **TERMINÉE** (voir matrices
6283-6294 et 6398-6399)

Estimations annuelles de la population par
année d'âge, groupe d'âge et le sexe, Canada,
provinces et territoires au 1^{er} juillet

Naissances selon le sexe, Canada, provinces et
territoires

Décès par année d'âge, groupe d'âge et le sexe,
Canada, provinces et territoires

Population et composantes de l'accroissement démographique – Âge, sexe et état matrimonial

Estimations annuelles de la population suivant
l'état matrimonial par année d'âge, groupe d'âge
et le sexe, Canada, provinces et territoires

LIST OF MATRICES (CANSIM) – Matrix # - # de matrice
continued

**Population and Components of Growth –
Families**

Estimates of Families for Canada, Provinces
and Territories 6343

**Population and Components of Growth –
All Ages – Census Divisions (CDs)**

**Based on geographical boundaries as
delineated in the 1991 Census -
TERMINATED**

Estimates of Total Population for CDs
(Regression Method) 6190

Estimates of Total Population for CDs
(Component Method) 6191

Annual Number of Births for CDs 6192

Annual Number of Deaths for CDs 6193

Annual Number of Immigrants for CDs 6194

Annual Number of Emigrants for CDs 6195

Annual Number of Interprovincial In-migrants
for CDs 6196

Annual Number of Interprovincial Out-
migrants for CDs 6197

Annual Number of Intraprovincial In-migrants
for CDs 6198

Number of Intraprovincial Out-migrants for
CDs 6199

Net Change of Non-permanent Residents for
CDs 6200

**LISTE DES MATRICES (CANSIM) -
suite**
**Population et composantes de
l'accroissement démographique – Familles**

Estimations des familles, Canada, provinces et
territoires

**Population et composantes de
l'accroissement démographique – Tous âges
– Division de recensement (DR)**

**Selon le découpage géographique en vigueur
lors du recensement de 1991 – TERMINÉE**

Estimations de la population totale des DR
(Méthode de régression)

Estimations de la population totale des DR
(Méthode des composantes)

Effectif annuel des naissances pour les DR

Effectif annuel des décès pour les DR

Effectif annuel des immigrants pour les DR

Effectif annuel des émigrants pour les DR

Effectif annuel des migrants interprovinciaux
(entrants) des DR

Effectif annuel des migrants interprovinciaux
(sortants) des DR

Effectif annuel des migrants intraprovinciaux
(entrants) des DR

Effectif annuel des migrants intraprovinciaux
(sortants) des DR

Solde des résidents non permanents pour les
DR

LIST OF MATRICES (CANSIM) – Matrix # - # de matrice continued

**Population and Components of Growth –
All Ages – Census Divisions (CDs) -
concluded**

**Based on geographical boundaries as
delineated in the 1991 Census –
TERMINATED**

Annual Number of Returning Canadians by
CD 6201

Annual Residual by CD 6202

**Population – Age Group and Sex – Census
Divisions (CDs)**

**Based on geographical boundaries as
delineated in the 1991 Census -
TERMINATED**

Population – Age Group and Sex 6151-6168

**Population and Components of Growth –
All Ages – Census Metropolitan Areas
(CMAs)**

**Based on geographical boundaries as
delineated in the 1991 Census –
TERMINATED**

Estimates of Total Population for CMAs
(Regression Method) 6230

Estimates of Total Population for CMAs
(Component Method) 6231

Projected Total Population for CMAs
(Component Method) 8150

Annual Number of Births for CMAs 6232

Annual Number of Deaths for CMAs 6233

Annual Number of Immigrants for CMAs 6234

LISTE DES MATRICES (CANSIM) - suite

**Population et composantes de
l'accroissement démographique – Tous âges
– Division de recensement (DR) - fin**

**Selon le découpage géographique en vigueur
lors du recensement de 1991 - TERMINÉE**

Nombre annuel de Canadiens de retour par DR

Résidu annuel par DR

**Population – Groupe d'âge et sexe –
Divisions de recensement (DR)**

**Selon le découpage géographique en vigueur
lors du recensement de 1991 - TERMINÉE**

Population – Groupe d'âge et sexe

**Population et composantes de
l'accroissement démographique – Tous âges
– Régions métropolitaines de recensement
(RMR)**

**Selon le découpage géographique en vigueur
lors du recensement de 1991 – TERMINÉE**

Estimations de la population totale des RMR
(Méthode de régression)

Estimations de la population totale des RMR
(Méthode des composantes)

Population totale projetée des RMR (Méthode
des composantes)

Effectif annuel des naissances pour les RMR

Effectif annuel des décès pour les RMR

Effectif annuel des immigrants pour les RMR

LIST OF MATRICES (CANSIM) –
continued

Matrix # - # de matrice

LISTE DES MATRICES (CANSIM) -
suite**Population and Components of Growth –**
All Ages – Census Metropolitan Areas
(CMAs) – concluded**Population et composantes de**
l'accroissement démographique – Tous âges
– Régions métropolitaines de recensement
(RMR) - fin**Based on geographical boundaries as**
delineated in the 1991 Census –
TERMINATED**Selon le découpage géographique en vigueur**
lors du recensement de 1991 - TERMINÉE

Annual Number of Emigrants for CMAs	6235	Effectif annuel des émigrants pour les RMR
Annual Number of Interprovincial In-migrants for CMAs	6236	Effectif annuel des migrants interprovinciaux (entrants) pour les RMR
Annual Number of Interprovincial Out-migrants for CMAs	6237	Effectif annuel des migrants interprovinciaux (sortants) pour les RMR
Annual Number of Intraprovincial In-migrants for CMAs	6238	Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (entrants) pour les RMR
Annual Number of Intraprovincial Out-migrants for CMAs	6239	Effectif annuel des migrants intraprovinciaux (sortants) pour les RMR
Net Change of Non-permanent Residents for CMAs	6240	Solde des résidents non permanents pour les RMR
Annual Number of Returning Canadians for CMAs	6241	Nombre annuel de Canadiens de retour pour les RMR
Annual Residual by CMAs	6242	Résidu annuel pour les RMR
Population – Age Group and Sex – Census Metropolitan Areas (CMAs)		Population – Groupe d'âge et sexe – Régions métropolitaines de recensement (RMR)
Based on geographical boundaries as delineated in the 1991 Census – TERMINATED		Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1991 - TERMINÉE
Population – Age Group and Sex	6169-6186	Population – Groupe d'âge et sexe

LIST OF MATRICES (CANSIM) – Matrix # - # de matrice continued

Population and Components of Growth – All Ages – Census Divisions (CDs)

Based on geographical boundaries as delineated in the 1996 Census

Estimates of Total Population for CDs
(Preliminary Estimates) 9235

Estimates of Total Population for CDs
(Component Method) 9236

Annual Number of Births for CDs 9237

Annual Number of Deaths for CDs 9238

Annual Number of Immigrants for CDs 9239

Annual Number of Total Emigrants for CDs 9240

Annual Number of Interprovincial In-migrants
for CDs 9241

Annual Number of Interprovincial Out-
migrants for CDs 9242

Annual Number of Intraprovincial In-migrants
for CDs 9243

Number of Intraprovincial Out-migrants for
CDs 9244

Net Change of Non-permanent Residents for
CDs 9245

Annual Number of Returning Canadians by
CD up to 1995-1996 – **TERMINATED** (see
matrix 9240) 9246

Annual Residual by CD 9247

LISTE DES MATRICES (CANSIM) - suite

Population et composantes de l'accroissement démographique – Tous âges – Division de recensement (DR)

Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1996

Estimations de la population totale des DR
(Estimations provisoires)

Estimations de la population totale des DR
(Méthode des composantes)

Effectif annuel des naissances pour les DR

Effectif annuel des décès pour les DR

Effectif annuel des immigrants pour les DR

Effectif annuel des émigrants totaux pour les DR

Effectif annuel des migrants interprovinciaux
(entrants) des DR

Effectif annuel des migrants interprovinciaux
(sortants) des DR

Effectif annuel des migrants infraprovinciaux
(entrants) des DR

Effectif annuel des migrants infraprovinciaux
(sortants) des DR

Solde des résidents non permanents pour les
DR

Nombre annuel de Canadiens de retour par DR
jusqu'à 1995-1996 – **TERMINÉE** (voir matrice
9240)

Résidu annuel par DR

LIST OF MATRICES (CANSIM) –
continued

Matrix # - # de matrice

Population – Age Group and Sex – Census Divisions (CDs)**Based on geographical boundaries as delineated in the 1996 Census**

Population – Age Group and Sex

9261-9278

Population and Components of Growth – All Ages – Census Metropolitan Areas (CMAs)**Based on geographical boundaries as delineated in the 1996 Census**Estimates of Total Population for CMAs
(Preliminary Estimates)

9248

Estimates of Total Population for CMAs
(Component Method)

9249

Projected Total Population for CMAs
(Component Method)

8151

Annual Number of Births for CMAs

9250

Annual Number of Deaths for CMAs

9251

Annual Number of Immigrants for CMAs

9252

Annual Number of Total Emigrants for CMAs

9253

Annual Number of Interprovincial In-migrants
for CMAs

9254

Annual Number of Interprovincial Out-
migrants for CMAs

9255

Annual Number of Intraprovincial In-migrants
for CMAs

9256

Annual Number of Intraprovincial Out-
migrants for CMAs

9257

LISTE DES MATRICES (CANSIM) -
suite**Population – Groupe d'âge et sexe – Divisions de recensement (DR)****Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1996**

Population – Groupe d'âge et sexe

Population et composantes de l'accroissement démographique – Tous âges – Régions métropolitaines de recensement (RMR)**Selon le découpage géographique en vigueur lors du recensement de 1996**Estimations de la population totale des RMR
(Estimations provisoires)Estimations de la population totale des RMR
(Méthode des composantes)Population totale projetée des RMR (Méthode
des composantes)

Effectif annuel des naissances pour les RMR

Effectif annuel des décès pour les RMR

Effectif annuel des immigrants pour les RMR

Effectif annuel des émigrants totaux pour les
RMREffectif annuel des migrants interprovinciaux
(entrants) pour les RMREffectif annuel des migrants interprovinciaux
(sortants) pour les RMREffectif annuel des migrants infraprovinciaux
(entrants) pour les RMREffectif annuel des migrants infraprovinciaux
(sortants) pour les RMR

LIST OF MATRICES (CANSIM) — Matrix # - # de matrice
 concluded

Population and Components of Growth –
 All Ages – Census Metropolitan Areas
 (CMAs) - concluded

Based on geographical boundaries as
 delineated in the 1996 Census

Net Change of Non-permanent Residents for
 CMAs 9258

Annual Number of Returning Canadians for
 CMAs up to 1995-1996 – **TERMINATED** (see
 matrix 9253) 9259

Annual Residual for CMAs 9260

Population – Age Group and Sex – Census
 Metropolitan Areas (CMAs)

Based on geographical boundaries as
 delineated in the 1996 Census

Population - Age Group and Sex 9279-9296

LISTE DES MATRICES (CANSIM) -
 fin

Population et composantes de
 l'accroissement démographique – Tous âges
 – Régions métropolitaines de recensement
 (RMR) - fin

Selon le découpage géographique en vigueur
 lors du recensement de 1996

Solde des résidents non permanents pour les
 RMR

Nombre annuel de Canadiens de retour pour les
 RMR jusqu'à 1995-1996 – **TERMINÉE** (voir
 matrice 9253)

Résidu annuel pour les RMR

Population – Groupe d'âge et sexe – Régions
 métropolitaines de recensement (RMR)

Selon le découpage géographique en vigueur
 lors du recensement de 1996

Population - Groupe d'âge et sexe



ORDER FORM

Statistics Canada

TO ORDER:



MAIL

Statistics Canada
Operations and Integration
Circulation Management
120 Parkdale Avenue
Ottawa, Ontario
Canada K1A 0T6



PHONE
1 800 267-6677

Charge to VISA or
MasterCard. Outside Canada
and the U.S., and in the
Ottawa area, call (613)
951-7277. Please do not
send confirmation.



FAX
1 800 889-9734

or (613) 951-1584. VISA,
MasterCard and purchase
orders only. Please do not
send confirmation. A fax
will be treated as an
original order.



INTERNET order@statcan.ca



1 800 363-7629
Telecommunication Device
for the Hearing Impaired

(Please print)

Company

Department

Attention

Title

Address

City

Province

()

()

Postal Code

Phone

Fax

E-mail address:

METHOD OF PAYMENT:

(Check only one)

☐ Please charge my:

☐ VISA

☐ MasterCard

Card Number

Expiry Date

Cardholder (please print)

Signature

☐ Payment enclosed \$

☐ Purchase
Order Number
(please enclose)

Authorized Signature

Catalogue Number	Title	Date of issue or indicate an "S" for subscription	Price (All prices exclude sales tax)		Quantity	Total \$
			Canada \$	Outside Canada US\$		

Note: Catalogue prices for clients outside Canada are shown in US dollars. Clients outside Canada pay total amount in US funds drawn on a US bank.

Subscription will begin with the next issue to be released.

Prices are subject to change. To Confirm current prices call 1 800 267-6677.

Canadian clients pay in Canadian funds and add 7% GST and applicable PST or HST.

Cheque or money order should be made payable to the
Receiver General for Canada.

GST Registration # R121491807

SUBTOTAL

DISCOUNT
(if applicable)

GST (7%)
(Canadian clients only, where applicable)

Applicable PST
(Canadian clients only, where applicable)

Applicable HST
(N.S., N.B., Nfld.)

GRAND TOTAL

PF 097019

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada
Statistique Canada

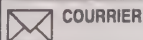
Canada



BON DE COMMANDE

Statistique Canada

POUR COMMANDER :



COURRIER

Statistique Canada
Opérations et intégration
Gestion de la circulation
120, avenue Parkdale
Ottawa (Ontario)
Canada K1A 0T6



TÉLÉPHONE
1 800 267-6677

Faites débiter votre compte VISA ou MasterCard. De l'extérieur du Canada et des États-Unis et dans la région d'Ottawa, composez le (613) 951-7277. Veuillez ne pas envoyer de confirmation.



TÉLÉCOPIEUR
1 800 889-9734

ou (613) 951-1584. VISA, MasterCard et bon de commande seulement. Veuillez ne pas envoyer de confirmation. Le bon télécopié tient lieu de commande originale.



INTERNET order@statcan.ca

(Veuillez écrire en majuscules)



1 800 363-7629

Appareils de télécommunications pour les malentendants

Compagnie

Service

À l'attention de

Fonction

Adresse

Ville

Province

Code postal

Téléphone

Télécopieur

Adresse du courrier électronique :

MODALITÉS DE PAIEMENT :

(Cochez une seule case)

☐ Veuillez débiter mon compte ☐ VISA ☐ MasterCard

N° de carte

Date d'expiration

Détenteur de carte (en majuscules s.v.p.)

Signature

☐ Paiement inclus \$

☐ N° du bon de commande
(veuillez joindre le bon)

Signature de la personne autorisée

Numéro au catalogue	Titre	Edition demandée ou inscrire « A » pour les abonnements	Prix (Les prix n'incluent pas la taxe de vente)		Quantité	Total \$
			Canada \$	Extérieur du Canada \$ US		

▶ Veuillez noter que les prix au catalogue pour les clients de l'extérieur du Canada sont donnés en dollars américains. Les clients de l'extérieur du Canada paient le montant total en dollars US tirés sur une banque américaine.	TOTAL
▶ L'abonnement commencera avec le prochain numéro diffusé.	RÉDUCTION (s'il y a lieu)
▶ Les prix peuvent être modifiés sans préavis. Pour vérifier les prix courants, veuillez composer le 1 800 267-6677.	TPS (7 %) (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu)
▶ Les clients canadiens paient en dollars canadiens et ajoutent soit la TPS de 7 % et la TVP en vigueur, soit la TVH.	TVP en vigueur (Clients canadiens seulement, s'il y a lieu)
▶ Le chèque ou mandat-poste doit être établi à l'ordre du Receveur général du Canada.	TVH en vigueur (N.-É., N.-B., T.-N.)
▶ TPS N° R121491807	TOTAL GÉNÉRAL
PF097019	

MERCI DE VOTRE COMMANDE!



Statistique Canada
Statistics Canada

1482

Canada

Minimum System Requirements

- IBM PC compatible 486, or better.
- Spreadsheet software (e.g. Excel 5.0) or Microsoft Windows '95 or greater.
- 16 MB of RAM.
- 10 MB free space on hard disk.
- CD-ROM reader.

Installation

1. From the File menu in Program Manager, Select Run. (In Windows '95/NT 4.0, select Start, then Run.)
2. Type x: instal, where x is your compact disc drive letter, then choose OK.
3. Follow the installation procedure on the screen.

For Standalone Installation only:

4. A program group named "Statistics_Statistique Canada" will be created. Within this program group, an icon will be created. Double click on this icon to start the application.

For questions regarding the CD-ROM, please contact 1-613-951-2320.

Configuration minimale exigée

- Micro-ordinateur compatible IBM 486, ou supérieur.
- Logiciel de type chiffrier (p. ex. Excel 5.0) ou Microsoft Windows '95 ou supérieur.
- 16 mégaoctets (Mo) de mémoire vive.
- 10 Mo d'espace libre sur le disque dur.
- Lecteur de CD-ROM

Installation

1. Du menu Fichier du Gestionnaire de programmes, sélectionnez Exécuter. (Pour Windows '95/NT 4.0, sélectionnez Démarrer, puis Exécuter.)
2. Tapez x:instal, considérant que x est votre unité de disque compact, choisissez ensuite OK.
3. Suivez la procédure d'installation à l'écran.

Pour installation autonome seulement :

4. Un groupe programme appelé «Statistics_Statistique Canada» sera créé. Dans ce même groupe, une icône sera créée. Cliquez deux fois sur cette icône pour démarrer l'application.

Si vous avez des questions concernant le CD-ROM veuillez appeler au 1-613-951-2320.

This item is accompanied by a CD-ROM.

**The contents of the CD-ROM are available
via the web.**

**Please check the University of Toronto
Catalogue for this record for location.**

Get online

with
**Statistics Canada's
Electronic Publications!**



Soyez branché

grâce aux publications
électroniques de
Statistique Canada!

Go virtual with Statistics Canada's electronic publications. From Arts and Culture to Travel, Transport and Warehousing, you have over 120 titles in 18 topic categories to choose from — and the list is growing every day.

Vivez au rythme virtuel des publications électroniques de Statistique Canada. De la rubrique Arts et culture à la rubrique Voyages, transport et entreposage, vous trouverez plus de 120 titres répartis en 18 catégories, et la liste s'allonge de jour en jour.

Save money.

Order online and you'll receive a 25% price reduction from that of our print publications.

One price, many rewards.

Statistics Canada subscriptions offer indefinite access to your publication and up to three years of its previous issues.

Built to last.

Unlike paper, e-versions won't yellow, fade or tear. They will stay intact and accessible for years to come!

Find the information you need now.

Online documents allow you to search, locate and print exactly what you are looking for.

Be the first to know.

Our electronic publications are regularly available before print versions, so you always have access to the most current releases.

Feel safe about ordering online.

Our secure site makes using your credit card online safe and easy. Guaranteed.

Be green.

By consciously choosing electronic over paper, you're doing your part to be ecologically friendly. Feel good about doing business, respecting the environment and saving precious resources.

Save time.

Access your publication on the day of release — no more waiting for delivery.

Put the data to work.

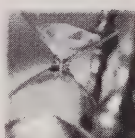
Copy text from our online publications right into your documents and databases.

Access anywhere, anytime.

Get up-to-date detailed information quickly and efficiently, regardless of location and time constraints.

On our site, go to Products and Services, select Downloadable publications (\$) and simply follow the steps to subscribe or purchase. It's that easy!

www.statcan.ca
BUILT FOR BUSINESS



Économisez de l'argent.

Les achats en ligne vous donnent droit à un rabais de 25 % sur le prix des ouvrages imprimés.

Un seul prix, beaucoup de primes.

À Statistique Canada, les abonnements sont assortis d'un accès illimité à la publication que vous choisissez et aux numéros antérieurs pour une période pouvant couvrir jusqu'à trois années.

Conques pour durer.

Contrairement aux documents imprimés, les versions électroniques ne jaunissent pas, ne se décolorent pas et ne se déchirent pas. Elles restent intactes et accessibles pendant des années!

Trouvez les renseignements que vous cherchez maintenant.

Les documents en ligne vous permettent de chercher, de trouver et d'imprimer exactement ce que vous désirez obtenir.

Prenez la tête du peloton.

Nos publications électroniques sortent généralement avant les versions imprimées; vous avez donc accès aux parutions les plus récentes.

Soyez rassuré quant aux commandes en ligne.

Grâce à la sûreté de notre site, l'utilisation en ligne de votre carte de crédit est simple et sans risque. C'est garanti.

Pensez «éco».

En optant pour les produits électroniques plutôt que les documents imprimés, vous participez à la préservation de l'environnement. Faites d'une pierre, trois coups : travaillez, respectez l'environnement et conservez des ressources précieuses.

Gagnez du temps.

Accédez à la publication le jour de sa parution — aucun délai de livraison.

Mettez les données à l'oeuvre.

Copiez des extraits de nos publications en ligne directement dans vos documents et bases de données.

Accès partout, en tout temps.

Obtenez rapidement et efficacement des renseignements détaillés et à jour, peu importe les contraintes de lieu et de temps.

Sur notre site, cliquez sur Produits et services, puis sélectionnez Publications téléchargeables (\$). Vous n'avez qu'à suivre les étapes pour acheter ou vous abonner. C'est aussi simple que cela!

**COMMANDEZ
MAINTENANT!**
ORDER NOW!

www.statcan.ca
CONÇU POUR LES AFFAIRES

